



CATALOGUE

2020

www.rubi.com



01

INFORMATIONS SUR L'ENTREPRISE



4
19

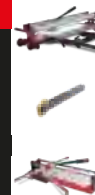
02

COUPE-CARREAUX MANUEL DE LA CÉRAMIQUE

- Coupes-carreaux manuels pour la céramique.
- Accessoires de coupe-carreaux.
- Coupes-carreaux manuels pour les matériaux de construction.



20
61



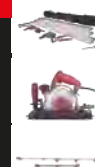
03

SLAB SYSTEM. COUPE ET MANIPULATION DE GRANDS FORMATS

- Coupe grand format.
- Manipulation grand format.
- Installation grand format.



62
77



04

SCIE ÉLECTRIQUE DE LA CÉRAMIQUE

- Scies à onglets électriques.
- Scie circulaire et aspirateur.



78
107



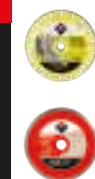
05

DISQUES DIAMANTÉS

- Disques de diamant coupe à sec.
- Disques de diamant coupe à eau.



108
121



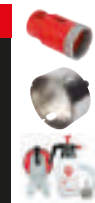
06

PERÇAGE

- Outils de perçage pour carreaux de céramique, grès, marbre, granit et autres matériaux.



122
133



07

POLISSAGE ET ÉBAUCHE

- Disques et meules.
- Disques et blocs de polissage.



134
139



08

MALAXEUR

- Malaxeurs électriques.
- Fouet de malaxeurs.



140
157



09

OUTILS POUR LA POSE ET LA FINITION DE LA CÉRAMIQUE

- Truelles, peignes, taloches, truelles en caoutchouc et spatules.
- Marqueurs, burins, gabarits et outils utiles pour carrelage.
- Marteaux, tenailles et applicateurs de mortier à joints.



158
195



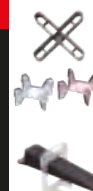
10

ACCESSOIRES POUR LA POSE ET LA FINITION DE LA CÉRAMIQUE

- Mesure et ajustement.
- Croisillons.
- Système de nivellement.



196
215



11

PRODUITS EN CAOUTCHOUC ET EN PLASTIQUE POUR LA CONSTRUCTION

- Goulotte.
- Produits en caoutchouc pour la construction.
- Produits en plastique pour la construction.



216
239



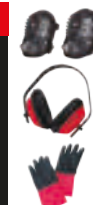
12

ÉQUIPEMENT DE SÉCURITÉ

- Equipement personnel pour le professionnel de la construction.



240
245



13

ACCESSOIRES DE NETTOYAGE ET D'ENTRETIEN

- Produits et accessoires pour le nettoyage et la mise en place de la céramique.
- Nettoyants et polis.



246
261



14

PAL BOX ET EXPOSANTS

- Index par références.

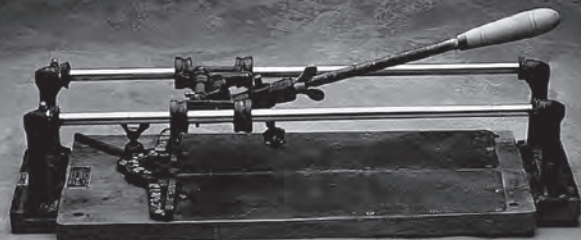


262
267





UNE MARQUE AVEC UNE HISTOIRE



1^{ER} ATELIER
RUBÍ, BARCELONE



1951

NOUVEAU SIÈGE
RUBÍ, BARCELONE



1962

RUBI ITALIE
ITALIE



1990

RUBI FRANCE
FRANCE



1997

RUBI GROUP TIMELINE

Depuis sa création, Germans Boada a une orientation internationale claire ce qui se traduit par une présence croissante dans le monde entier.

1962

PREMIÈRE USINE
RUBÍ, BARCELONE



1984

LUSARUBI
PORTUGAL



1996

NOUVEAUX ENTREPÔTS
RUBÍ, BARCELONE



1999

RUBITOOLS USA
USA



GERMANS BOADA S.A. Né à Rubí - Barcelone -, à partir de l'invention en 1951 du premier coupe-carreaux manuel pour mosaïque hydraulique par les frères Boada. Ce nouvel outil, baptisé du nom de RUBI, a servi de levier pour le développement d'une entreprise solide spécialisée dans la conception, la fabrication et la distribution de machines et d'outils pour la coupe, la mise en place et l'entretien de la céramique.

Actuellement, GERMANS BOADA est une entreprise mondiale, avec une présence dans plus de 120 pays sur les 5 continents et dispose d'un important réseau de filiales et succursales dans le monde entier.

GERMANS BOADA est engagé depuis sa création pour faciliter le travail des professionnels de la construction et carreleurs, à laquelle fournit tous les outils et les machines nécessaires pour eux d'effectuer leur travail en toute sécurité, efficacité et rentabilité.



RUBIDEUTSCHLAND
ALLEMAGNE



2000

RUBI UK
ROYAUME-UNI ET IRLANDE



2005

RUBI POLSKA
POLOGNE



2006

RUBI CANADA
CANADA



2013

GERMANS BOADA MEXICO SA DE CV
MEXIQUE



2016

2001

CENTRE DE PRODUCTION ET DE LOGISTIQUE
SANTA OLIVA, TARRAGONE



2005

SUZHOU RUBI TECHNOLOGIES
CHINE



2007

RUBI BENELUX BV.
BENELUX



2014

RUBI KANGURO SL
ALICANTE



PRODUITS RUBI®

INNOVATION ET DESIGN

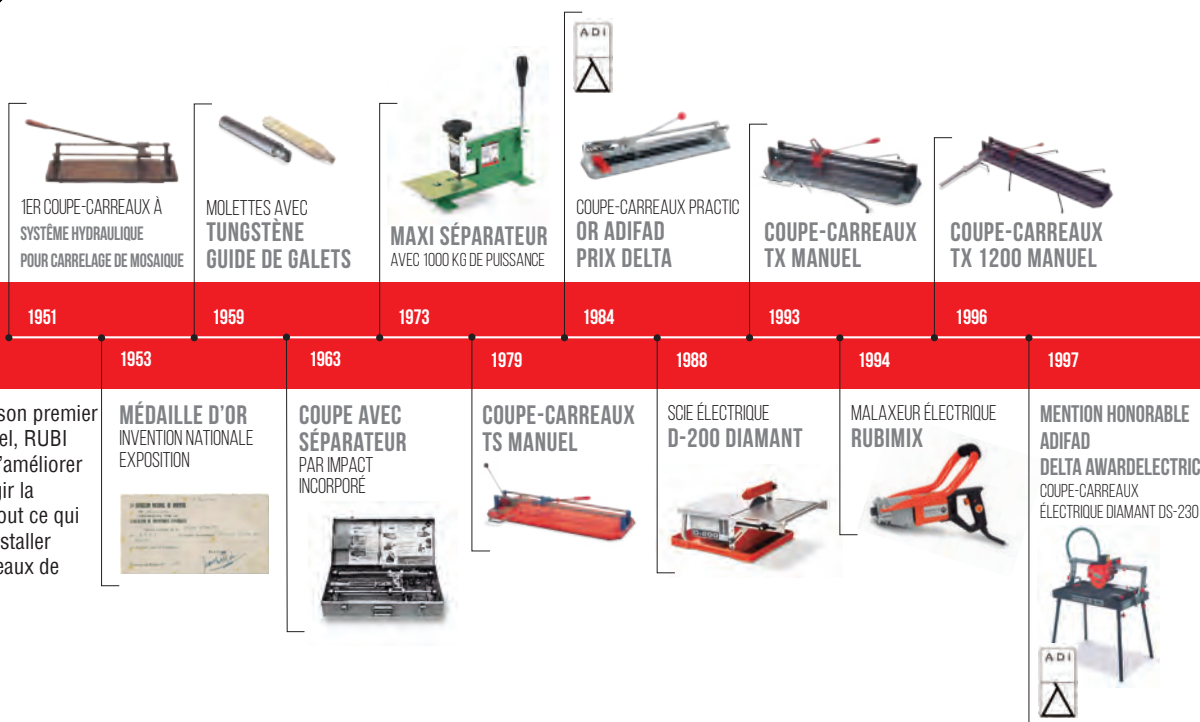
POUR SERVIR L'UTILISATEUR

En tant que leader dans le domaine des outils pour l'installation de la céramique, GERMANS BOADA développe sans cesse de nouvelles solutions en fonction des tendances du marché et aux besoins des professionnels. Avec 58 produits brevetés, l'entreprise possède un leadership technologique clair grâce à son engagement ferme envers la recherche, l'innovation et le design. Grâce à cette capacité technologique, les produits RUBI contribuent à définir les normes de qualité du marché.



TOOLS TIMELINE

Depuis l'invention de son premier coupe-carreaux manuel, RUBI n'a cessé d'innover, d'améliorer ses produits et d'élargir la gamme pour inclure tout ce qui est nécessaire pour installer correctement les carreaux de céramique.





   <p>ADIFAD SILVER PRIX DELTA ET SI PRIX TR-S CUTTER</p>	  <p>TROPHÉE D'ARGENT TROPHÉE DU CONCEPTION DE BATIMAT POCKET COUPE-CARREAUX MANUEL</p>	 <p>COUPE-CARREAUX TS-PLUS MANUEL</p>	 <p>COUPE-CARREAUX GRAND FORMAT SLIM CUTTER</p>	 <p>COUPE-CARREAUX TZ MANUEL</p>	 <p>SYSTÈME ZÉRO-DUST POUR SCIES ÉLECTRIQUES</p>	 <p>SÉLECTION DE PRIX DELTA ADIFAD / FAD TILE LEVEL QUICK</p>
1999	2001	2005	2013	2016	2017	2018
<p>MENTION HONORABLE ADIFAD DELTA AWARD RUBIFLEX ERGONOMIQUE POIGNEE</p>  	<p>TROPHÉE DE BRONZE TROPHÉE DU BATIMAT DESIGNELECTRIC CUTTER DIAMANT ND-125</p>  	<p>SYSTÈME DE NEVELLEMENT TILE LEVEL</p> 	<p>COUPE-CARREAUX ÉLECTRIQUE DU-200-EVO</p> 	<p>GRATTOIR JOINTS RUBISCRAPER</p> 	<p>SÉLECTION DE PRIX DELTA ADIFAD / FAD COUPE-CARREAUX MANUEL TZ</p>  	<p>MALAXEUR ÉLECTRIQUE RUBIMIX E-10 ENERGY</p> 
2001	2003	2010	2015	2016	2018	2019

CAPACITÉ PRODUCTIVE



Le Groupe dispose de trois centres de production (à Alicante, Santa Oliva et Suzhou) équipés des dernières technologies, grâce auxquelles nous obtenons un produit avec les plus hauts standards de qualité.



SERVICE CLIENT ET DISTRIBUTION INTERNATIONALE

RUBI IS RUBI ALL OVER THE WORLD

Le centre logistique du Groupe à Santa Oliva (Tarragone) occupe une superficie de 27 000 m² et est équipé d'un entrepôt automatisé et de la technologie la plus avancée en gestion logistique, c'est seulement ainsi qu'il est possible de garantir la disponibilité du stock de nos produits dans les différentes zones géographiques dans lesquelles nous opérons, respect de ratios de service exigeants.

De même, notre service après-vente est basé sur la grande capillarité de notre réseau de service technique. Grâce à ce vaste réseau, nous pouvons offrir un service efficace et de proximité. Notre norme de service garantit une assistance technique 24h / 24, à la fois par le biais de nos lignes de service téléphonique et Web: aftersales@rubi.com.

120.000 m² d'installations dans le monde

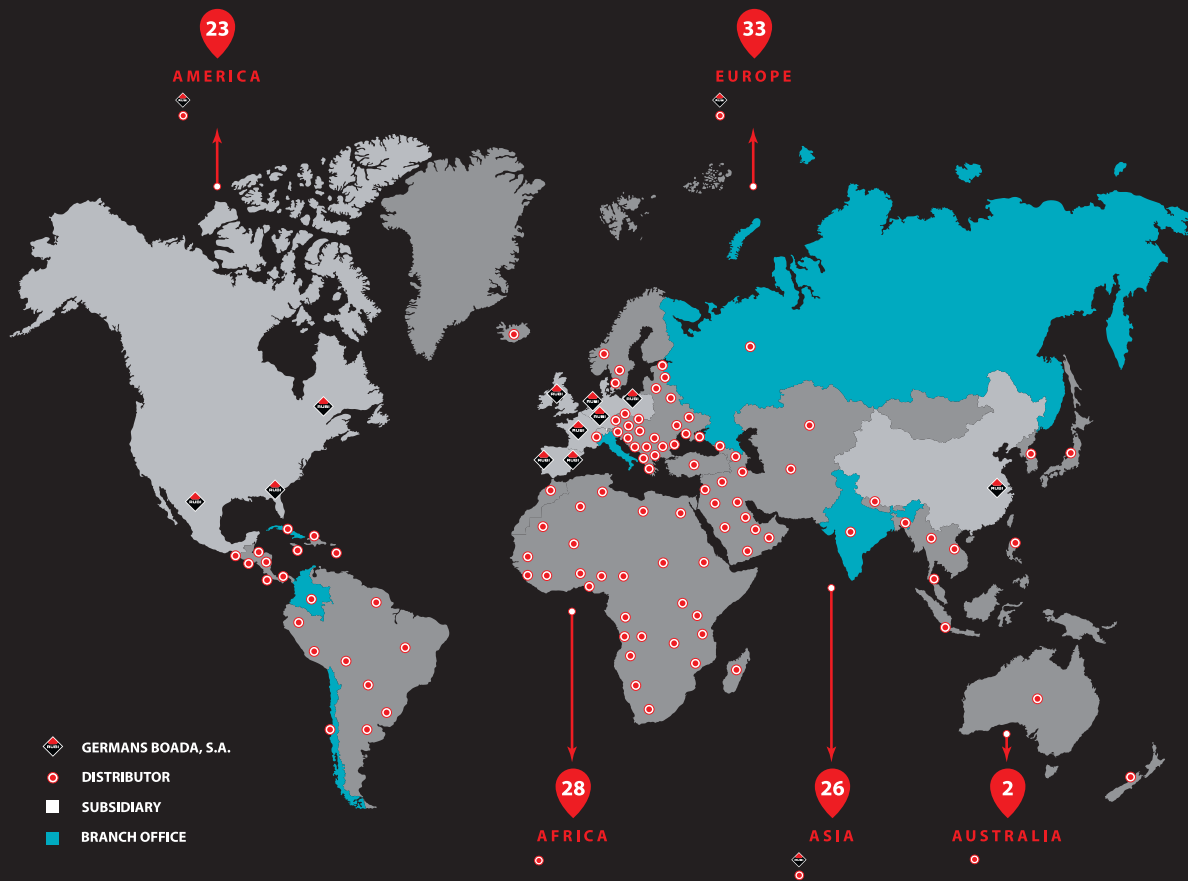
11 filiales sur les 5 continents

+ 120 pays dans le monde

58 brevets

515 employés





CLUB RUBI®

LE PLUS GRAND CLUB EXCLUSIF POUR LES PROFESSIONNELS DU CARRELAGE

CLUB RUBI est la plateforme de communication interactive de RUBI avec les installateurs de céramique et autres professionnels de la construction. Les utilisateurs enregistrés reçoivent périodiquement des informations actuelles et ont la possibilité de participer à des concours et tombolas exclusifs.

Avec plus de 15 ans, le Club RUBI est le point de rencontre de milliers d'installateurs de céramique du monde entier.

AVANTAGES:



PROLONGATION DE LA GARANTIE EXCLUSIVE 2 + 3 ANS SUPPLÉMENTAIRES



PARTICIPATION AU DÉVELOPPEMENT DE NOUVEAUX PRODUITS RUBI



FORMATION CERTIFIÉE RUBI



PROMOTIONS EXCLUSIVES



CONCOURS ET LOTERIES EXCLUSIFS



INVITATIONS GRATUITES AUX FOIRES ET ÉVÉNEMENTS

* Lorsque vous achetez des outils RUBI

ⓘ Les conditions peuvent varier d'un pays à l'autre pour des raisons juridiques.



BIENVENU/E À CLUB RUBI

LE CLUB DES PROFESSIONNELS DU CARRELAGE

Un élément clé dans la relation entre RUBI et l'utilisateur.

Ayant plus de 15 ans, le Club RUBI est le lieu de rencontre de nombreux professionnels du monde entier.

CRÉER UN COMPTE AVEC:





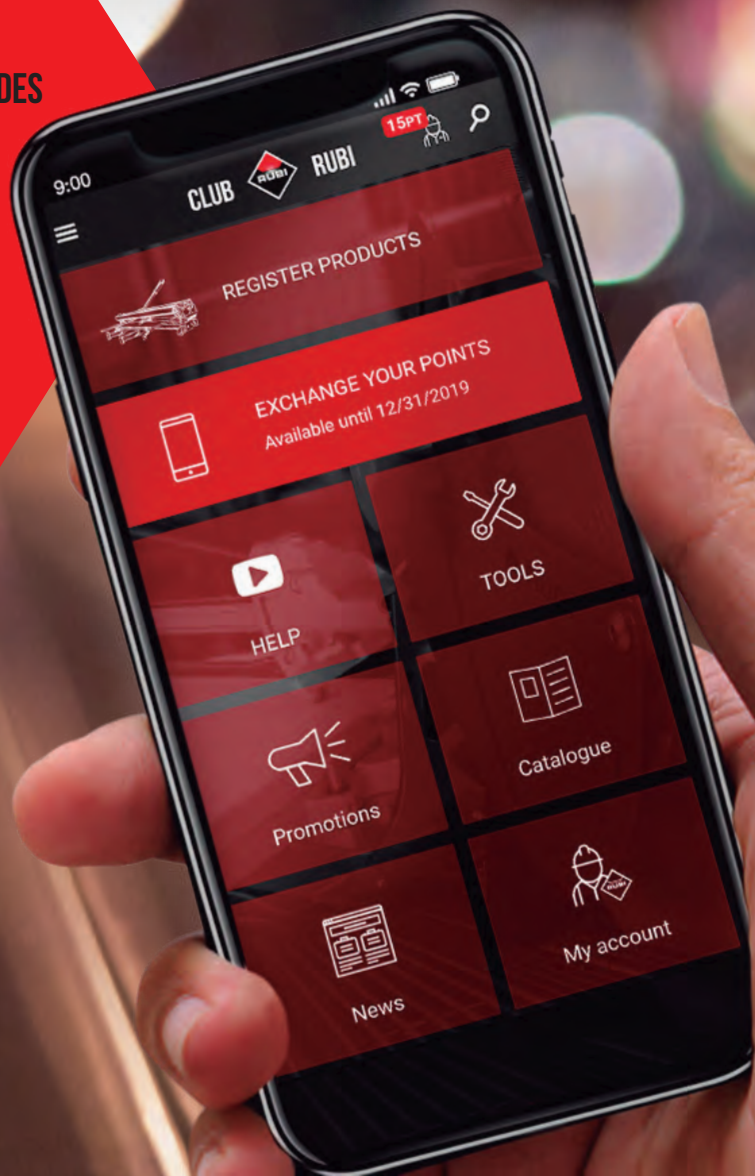
CLUB RUBI APP

WWW.RUBI.COM



LA PREMIÈRE APPLICATION QUI VOUS DONNE DES

RÉCOMPENSES POUR VOS ACHATS



Le Club RUBI APP récompense votre fidélité.
Découvrez tous les avantages!



EXTENSION DE GARANTIE



PROMOTIONS EXCLUSIVES



AUGMENTEZ VOS POINTS



CATALOGUE MULTIMEDIA



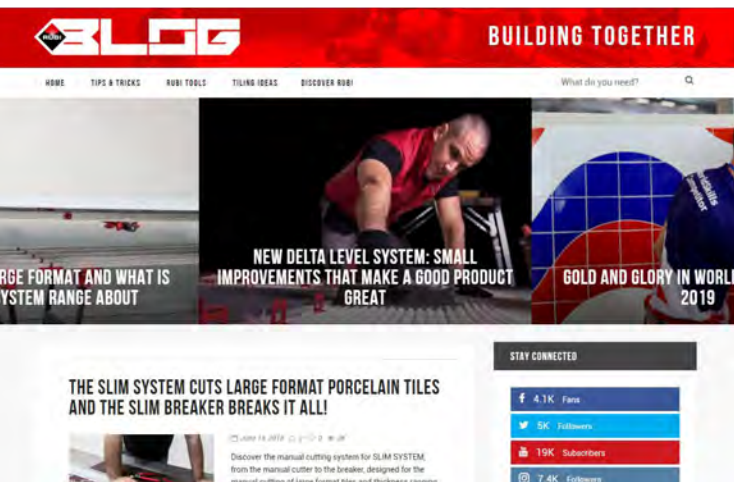
TELECHARGEZ-LE MAINTENANT
ET COMMENCEZ À ACCUMULER DES POINTS

ÉCOUTE ACTIVE

BESOINS DES PROFESSIONNELLS

Le succès de la marque RUBI est qu'elle est présente depuis 70 ans dans la vie quotidienne de milliers de professionnels de la construction à travers le monde. Les accompagner et leur fournir les outils nécessaires pour rendre leur travail plus sûr, plus efficace et plus rentable.

Par conséquent, RUBI s'engage à développer des canaux de communication avec les utilisateurs finaux afin d'identifier leurs besoins, de recueillir leurs suggestions et de répondre à leurs questions.





BIENVENU/E À
CLUB RUBI
 LE CLUB DES PROFESSIONNELS DU CARRELAGE

Un élément clé dans la relation entre RUBI et l'utilisateur.
 Ayant plus de 15 ans, le Club RUBI est le
 lieu de rencontre de nombreux professionnels du monde entier.

CRÉER UN COMPTE

RUBI
 @rubitools

RUBIMIXE-10 energy

CURSO
 LUNES 19 DE DICIEMBRE
 Desde las 9:00

Comunidad
 4 358 personas en esta comunidad

FORMATION

PILIER FONDAMENTAL DE LA PROPOSITION DE VALEUR DE RUBI

Nous nous engageons dans une formation destinée à la fois à nos clients et aux installateurs de carreaux de céramique, nous pensons que c'est un aspect clé pour qu'ils puissent développer leur travail avec un maximum de sécurité et d'efficacité. Par conséquent, notre équipe de formation enseigne des formations dans le monde entier chaque année et nous recevons chaque année des centaines de professionnels à l'École des professionnels de la construction située dans le centre logistique de Santa Oliva (Tarragone). Nous collaborons activement avec les écoles et les associations professionnelles du monde entier dans le but de professionnaliser le secteur à travers des cycles de formation.

De même, nous nous engageons à la formation interne en tant que pilier pour promouvoir le développement professionnel et personnel de notre équipe dans des marchés hautement compétitifs et des environnements internationaux.





RESPONSABILITÉ SOCIAL

Le groupe Germans Boada croit en un modèle de développement durable, socialement équilibré et respectueux de l'environnement. Dans le cadre du programme "Construire ensemble", Germans Boada, le personnel du groupe, le club RUBI et tous ses partenaires collaborent avec des fondations et des ONG dans le cadre de projets solidaires, tant locaux que dans des pays en développement.

En outre, en réponse aux préoccupations environnementales du groupe, des critères liés à la durabilité et à l'impact réduit sur l'environnement ont été appliqués lors de la conception des produits RUBI, créant ainsi des outils avec des composants facilement recyclables et réutilisables.





©FVF





02

COUPE-CARREAUX MANUEL DE LA CÉRAMIQUE

COUPES-CARREAUX MANUELS POUR LA CÉRAMIQUE.....	23
ACCESSOIRES DE COUPE-CARREAUX	59
COUPES-CARREAUX MANUELS POUR LES MATÉRIAUX DE CONSTRUCTION.....	61





TABLE DE SELECTION

PORCELAINE

bla

GRES

bllb/blla

TUILE

bill



cm inch

	cm	inch
TZ	155	61"
TX-MAX	125	49 3/16"
TP	93	36 5/8"



cm inch

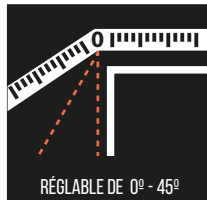
	cm	inch
TZ	155	61"
TX-MAX	125	49 3/16"
TP	93	36 5/8"
TQ	102	40"
TR-MAGNET	71	28"



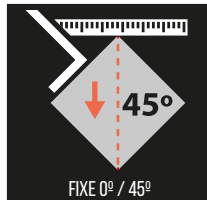
cm inch

	cm	inch
TZ	155	61"
TX-MAX	125	49 3/16"
TP	93	36 5/8"
TQ	102	40"
TR-MAGNET	71	28"

USO INTENSIVO



RÉGLABLE DE 0° - 45°

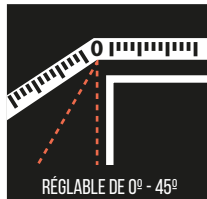


FIXE 0° / 45°

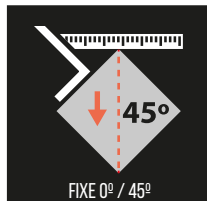
TS-MAX	75	29"
SPEED-MAGNET	92	36"

TS-MAX	75	29"
SPEED-MAGNET	92	36"

USO PROFESIONAL



RÉGLABLE DE 0° - 45°



FIXE 0° / 45°

TZ	155	61"
TX-MAX	125	49 3/16"
TP	93	36 5/8"
TR-MAGNET	71	28"
TQ	102	40"

TZ	155	61"
TX-MAX	125	49 3/16"
TP	93	36 5/8"
TR-MAGNET	71	28"
TQ	102	40"

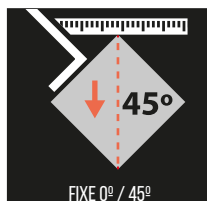
TZ	155	61"
TX-MAX	125	49 3/16"
TP	93	36 5/8"
TR-MAGNET	71	28"
TQ	102	40"

TS-MAX	75	29"
SPEED-MAGNET	92	36"

TS-MAX	75	29"
SPEED-MAGNET	92	36"
SPEED-N	92	36"
FAST	85	35"
STAR-MAX	65	26"
STAR	63	24"

TS-MAX	75	29"
SPEED-MAGNET	92	36"
SPEED-N	92	36"
FAST	85	35"
STAR-MAX	65	26"
STAR	63	24"

USO OCASIONAL









FIXE 0° / 45°

SPEED-N	92	36"
FAST	85	35"
STAR-MAX	65	26"

SPEED-N	92	36"
FAST	85	35"
STAR-MAX	65	26"
STAR	63	24"
POCKET	51	20 1/16"
PRACTIC	61	24 1/16"

SPEED-N	92	36"
FAST	85	35"
STAR-MAX	65	26"
STAR	63	24"
POCKET	51	20 1/16"
PRACTIC	61	24 1/16"
BASIC	61	24 1/16"
TEN-BRIC	10	3/8"

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

	 MÀX	 MÀX	 MÀX			
TZ	155 CM	110 X 110 CM	3-21 MM	1500 KG	-	33 KG
	61 1/16"	43 5/16 X 43 5/16"	1/8-13/16"	3307 LB	-	73 LB
TX-MAX	125 CM	85 X 85 CM	3-21 MM	1200 KG	-	26 KG
	49 3/16"	33 7/16 X 33 7/16"	1/8-13/16"	2646 LB	-	57 LB
TR-MAGNET	71 CM	50 X 50 CM	3-15 MM	800 KG	-	15,5 KG
	27 15/16"	20 X 20"	1/8-9/16"	1764 LB	-	34.2 LB
TQ	102 CM	70 X 70 CM	5-15 MM	800 KG	16,8 KG	-
	40 3/16"	27 9/16 X 27 9/16"	3/16 - 9/16"	1764 LB	37 LB	-
TP-S	125 CM	85 X 85 CM	5-20 MM	1000 KG	15,9 KG	-
	49 3/16"	33 7/16 X 33 7/16"	3/16-13/16"	2205 LB	35.1 LB	-
TP-T	125 CM	85 X 85 CM	5-20 MM	1000 KG	15,9 KG	-
	49 3/16"	33 7/16 X 33 7/16"	3/16-13/16"	2205 LB	35.1 LB	-
TS-MAX	75 CM	53 X 53 CM	6-15 MM	800 KG	-	15,1 KG
	29 1/2"	20 7/8 X 20 7/8"	1/4-9/16"	1764 LB	-	33.3 LB
SPEED MAGNET	92 CM	65 X 65 CM	3-15 MM	800 KG	12 KG	-
	36 1/4"	25 9/16 X 25 9/16"	1/8-9/16"	1764 LB	26 LB	-
SPEED-N	92 CM	65 X 65 CM	5-15 MM	-	11 KG	-
	36 1/4"	25 9/16 X 25 9/16"	3/16 - 9/16"	-	24 LB	-
FAST	85 CM	60 X 60 CM	12 MM	-	7,5 KG	-
	33 7/16"	24 X 24"	1/2"	-	16.5 LB	-
STAR-MAX	65 CM	45 X 45 CM	12 MM	-	4,8 KG	-
	25 9/16"	17 11/16 X 17 11/16"	1/2"	-	10.6 LB	-
STAR	63 CM	45 X 45 CM	12 MM	-	4,3 KG	-
	25 9/16"	17 11/16 X 17 11/16"	1/2"	-	9.5 LB	-
POCKET	51 CM	36 X 36 CM	12 MM	-	3,4 KG	3,9 KG
	20 1/16"	14 3/16 X 14 3/16"	1/2"	-	7.5 LB	8.6 LB
PRACTIC	61 CM	43 X 43 CM	10 MM	-	4,9 KG	-
	24 1/16"	16 15/16 X 16 15/16"	3/8"	-	10.8 LB	-
BASIC	61 CM	43 X 43 CM	10 MM	-	3,5 KG	-
	24 1/16"	16 15/16 X 16 15/16"	3/8"	-	7.7 LB	-
TEN-BRIC	-	-	10 MM	-	0,2 KG	-
	-	-	3/8"	-	0,4 LB	-

Les informations correspondent au plus grand modèle de chaque machine.



TZ

PUISSANCE MAXIMALE DE LA COUPEUSE LA PLUS ÉVOLUÉE DU MARCHÉ.

Pour la coupe intensive de tout type de carreau de céramique.

- Excellente performance de l'ensemble séparateur : Coupe nette et fluidité du mouvement.
- Robustesse maximale : châssis, guides et ensemble séparateur.
- Équerre rotative avec pivotement central pour une mesure rapide et précise des coupes d'angles.
- Butée latérale réglable et ajustable pour la réalisation de coupes répétitives.
- Supplément base pour un excellent soutien de la céramique.
- Facile à transporter : roues en caoutchouc avec roulements et anse.
- Molettes interchangeables de Ø 8-22 mm.
- Comprend des molettes de Ø 8 mm SILVER et Ø 22 mm EXTREME et un sac en tissu renforcé pour le transport et la protection.
- Dans les modèles 1300/1550 :
 - La valise de ces modèles a 2 roues intégrées.





◀ TZ-1300

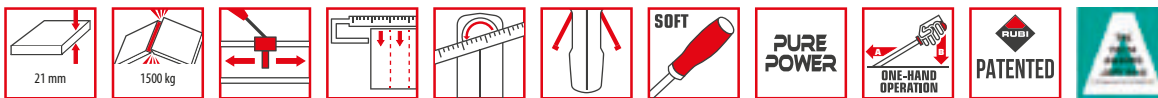
- 1**

Ensemble séparateur puissant (jusqu'à 1500 kg), pouvant être utilisé d'une seule main.
- 2**

Mouvement du bloc séparateur plus fluide et plus léger.
- 3**

Grande capacité de coupe, jusqu'à 21 mm d'épaisseur. Idéale pour les grands formats*.
- 4**

Structure robuste et pliable, pour une résistance supérieure et un transport plus pratique.



	RÉF									
TZ-850	17952	√	85 cm	60x60 cm	3-21 mm	1500 kg	22,4 kg	1	12	
TZ-1020	17951	√	102 cm	70x70 cm	3-21 mm	1500 kg	24,6 kg	1	12	
TZ-1300	17953	√	130 cm	90x90 cm	3-21 mm	1500 kg	30 kg	1	9	
TZ-1550	17954	√	155 cm	110x110 cm	3-21 mm	1500 kg	33 kg	1	6	

*Il y a quelques matériaux céramiques d'épaisseur supérieure à 15 mm., qui par leurs caractéristiques physiques, leurs tensions internes ou leurs finitions, présentent des difficultés à couper manuellement. Il est conseillé de couper des échantillons du matériel pour déterminer la compatibilité du produit.





TX-MAX

COUPE-CARREAUX MANUEL PROFESSIONNEL, AVEC LE SÉPARATEUR MULTIPOINT DE HAUTE PERFORMANCE.

Pour la coupe professionnelle de tous les types de carreaux de céramique, idéal pour le grès cérame et le grès extrudé.

- Tête avec glissières en aluminium, extra-longue, avec bagues de friction " autolubrifiées ".
- Séparateur mobile avec pince en aluminium, équipé d'un protecteur en plastique pour éviter le marquage sur les surfaces les plus délicates. Meilleure visibilité de la zone à tracer et à couper.
- Le verrouillage de la pince, par mécanisme à rochet, et le déverrouillage, par gâchette, permettent de rayer et de séparer d'une seule main. Plus grande vitesse d'utilisation. Augmente les performances des matériaux de faible épaisseur et plus épais.
- Base d'injection en aluminium, renforcée par la nervure centrale, pour une plus grande robustesse.
- Les bases flottantes et les bras supplémentaires, pour les céramiques de grand format, augmentent la stabilité de la coupe.
- Support pivotant, pivot central et butée latérale. Plus grande précision dans les coupes angulaires.
- Poignée souple pour une meilleure ergonomie et confort.
- Equipé de molette de Ø 8 mm SILVER et Ø 22 mm EXTREME. Compatible avec la gamme complète de molettes plus.
- Comprend un étui de transport (le modèle 1250 est équipé de roues pour transporter la machine).





◀ TX-710 MAX

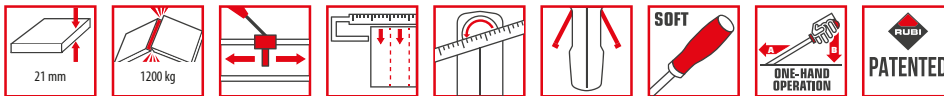
- 1**

Grande efficacité de l'ensemble du système.
- 2**

Guides tubulaires en acier de Ø30 mm avec une épaisseur de paroi de 2 mm.
- 3**

Composants renforcés. Haute robustesse.
- 4**

Puissance de séparation élevée (1.200 kg) - MASTER POWER. Utilisable avec une seule main.



	RÉF								
TX-710 MAX	17909	√	71 cm	50x50 cm	3-21 mm	1200 kg	13,3 kg	1	10
TX-1020 MAX	17915	√	102 cm	70x70 cm	3-21 mm	1200 kg	19,4 kg	1	10
TX-1250 MAX	17921	√	125 cm	85x85 cm	3-21 mm	1200 kg	26 kg	1	10

* Certains matériaux céramiques, d'une épaisseur supérieure à 15 mm, présentent des difficultés pour la coupe manuelle en raison de leurs caractéristiques physiques, de tensions internes possibles ou de finitions. Il est conseillé de faire des essais de coupes pour déterminer la compatibilité du produit.





TR-MAGNET

IDÉALE POUR LES COUPES EN DIAGONALE, AVEC UNE ÉQUERRE GIRATOIRE DE GRANDE PRÉCISION.

Pour la coupe fréquente de grès porcelaine et intensive de grès émaillé et faïence.

- Guides en acier, massifs, de Ø 20 mm., chromés et rectifiés, avec un traitement anticorrosion pour une meilleure résistance à la torsion.
- Séparateur multipoint d'une puissance de 800 kg.
- Poignée renforcée avec prise SOFT-GRIP.
- Butée latérale pour la réalisation de coupes répétitives.
- Supplément base pour grands formats.
- Base double couche avec effet d'amortissement.
- Base en aluminium à haute résistance.
- Molettes interchangeables de Ø 6-22 mm.
- Avec molettes de Ø 10 mm SILVER et Ø 22 mm EXTREME et valise-étui inclus.





◀ TR-600

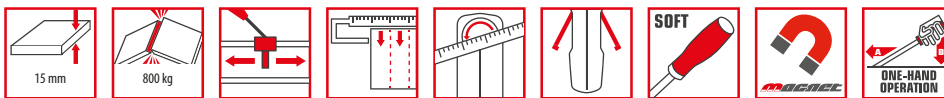
- 1**

Système opérationnel rapide avec aimant, utilisable d'une seule main. Plus grande facilité et vitesse de coupe.
- 2**

Composants structurels renforcés. Puissance de séparation supérieure
- 3**

Équerre giratoire avec pivotement central pour une mesure rapide et précise des coupes d'angles.
- 4**

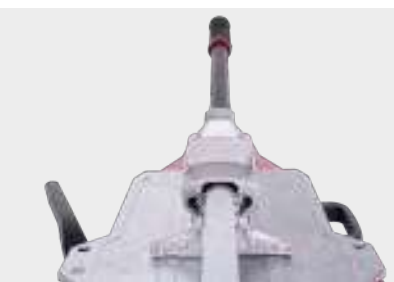
Haute visibilité pendant le tracé.



	RÉF								
TR-600 MAGNET	17905	√	60 cm	42x42 cm	3-15 mm	800 kg	13,9 kg	2	18
TR-710 MAGNET	17906	√	71 cm	50x50 cm	3-15 mm	800 kg	15,5 kg	1	15

ACCESSORIES:

18980 -KIT D'ENTRETIEN



TQ

MONO-GUIDE, AVEC SÉPARATEUR MULTIPONT ET SUPPORT ROTATIF. PLUS GRANDE PRÉCISION DANS LES COUPES ANGULAIRES.

Idéal pour la coupe professionnelle du grès cérame et des carreaux intenses et du grès émaillé.

- Haute précision.
- Guide trapézoïdal en acier chromé.
- Support pivotant à pivot central. Coupes angulaires plus précises.
- Base d'injection en aluminium pour une plus grande robustesse.
- Avec butée latérale pour coupes répétitives et bandes étroites.
- Equipé de 2 bras en aluminium supplémentaires, pour la céramique de grand format (modèle 102).
- Poignée avec poignée soft-grip pour une meilleure ergonomie et un confort amélioré.
- Équipé de molette Ø22 mm EXTREME. Pour les céramiques à surfaces rugueuses ou structurées. Compatible avec la molette Ø22 mm (réf. 18914) pour les céramiques à surface lisse.



◀ TQ-66 MAGNET

1

Tête mono-guide avec 6 roulements radiaux, pour un glissement plus doux et plus précis.

2

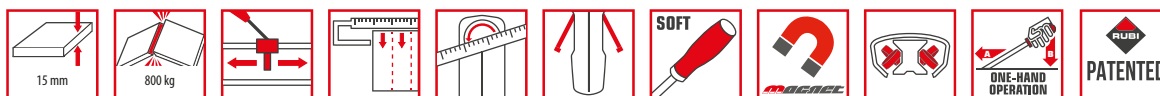
Système de roulements auto-réglables (Breveté). Il ne nécessite pas de réglage par l'utilisateur.

3

Système Magnet : Le séparateur est verrouillé et déverrouillé d'une main. Plus grande vitesse d'utilisation.

4

Equerre giratoire avec pivot central. Plus grande précision dans les coupes angulaires.



	RÉF							
TQ-66	14907	66 cm	46x46 cm	5-15 mm	800 kg	12 kg	1	12
TQ-75	14908	75 cm	53x53 cm	5-15 mm	800 kg	12,7 kg	1	12
TQ-102	14909	102 cm	70x70 cm	5-15 mm	800 kg	16,8 kg	1	12

18980 -KIT D'ENTRETIEN

ACCESSORIES:





TP-S

COUPEUSE MONO-GUIDE AVEC SÉPARATEUR MULTIPONT ET MESURE ANGULAIRE.

Pour la coupe intensive de carreau de céramique, idéal pour les grès cérame.

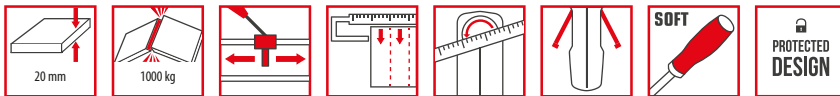
- Séparateur renforcé.
- Guide renforcé de 12 mm. Plus grande résistance à la flexion et précision accrue.
- Butée latérale pour effectuer des coupes répétitives de précision.
- Base à deux couches avec effet d'absorption des chocs. Supplément de base pour les grands formats. Poignée de transport. (TP-66-S et TP-75-S).
- Ensemble conçu pour être utilisé en poussant la poignée.
- Poignée bi-matière RUBIFLEX.
- Molette Ø 22mm EXTREME incluse. (Ref. 01901)





◀ TP-102 S

- 1** Système mono-guide hautement résistant aux impacts. Meilleure durée de vie.
- 2** Poignée ergonomique avec séparateur incorporé pour une meilleure rapidité et facilité d'utilisation.
- 3** Equerre giratoire avec pivotement pour une lecture directe rapide des coupes en diagonales.
- 4** Équerre pivotante avec mesure laser de longue durée.



	RÉF							
TP-66 S	12954	66 cm	46x46 cm	5-20 mm	1000 kg	11,5 kg	1	12
TP-75 S	12956	75 cm	53x53 cm	5-20 mm	1000 kg	12 kg	1	12
TP-102 S	11900	102 cm	70x70 cm	5-20 mm	1000 kg		1	12
TP-125 S	11973	125 cm	85x85 cm	5-20 mm	1000 kg		1	12

*Il y a quelques matériaux céramiques d'épaisseur supérieure à 15 mm., qui par leurs caractéristiques physiques, leurs tensions internes ou leurs finitions, présentent des difficultés à couper manuellement. Il est

conseillé de couper des échantillons du matériel pour déterminer la compatibilité du produit.





TP-T

COUPEUSE MONO-GUIDE AVEC SÉPARATEUR MULTI-POINT ET MESURE ANGULAIRE.

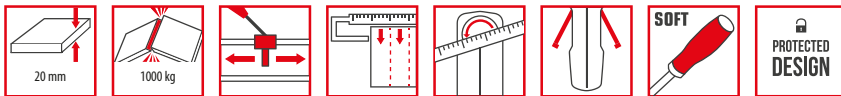
Pour la coupe intensive de carreau céramique, idéale pour grès cérame.

- Pisador renforcé.
- Guide renforcé de 12 mm. Plus grande résistance à la flexion et plus de précision.
- Butée latérale pour une coupe répétitive de précision.
- Base à deux couches avec effet d'amortissement.
- Supplément de base pour les grands formats.
- Poignée de transport. (TP-66-T et TP-75-T).
- Conception de l'ensemble à utiliser en tirant sur la poignée.
- Poignée bi-matière RUBIFLEX. Ergonomie et haute résistance.
- Système de réglage d'épaisseur de coupe avec 3 positions (6-9 mm./9-12 mm./12-20 mm.) *.
- Rapide et précis.
- Rodel Ø 22mm EXTREME inclus. (Ref. 01901)





- 1** Système mono-guide hautement résistant aux impacts. Meilleure durée de vie.
- 2** Ensemble séparateur réglable en hauteur. Séparation optimale pour chaque épaisseur.
- 3** Équerre giratoire avec pivotement pour une lecture directe rapide des coupes en diagonales.
- 4** Équerre pivotante avec mesure laser de longue durée.



	RÉF							
TP-66 T	12955	66 cm	46x46 cm	5-20 mm	1000 kg	11,5 kg	1	12
TP-75 T	12957	75 cm	53x53 cm	5-20 mm	1000 kg	12 kg	1	12
TP-102 T	11901	102 cm	70x70 cm	5-20 mm	1000 kg		1	12
TP-125 T	11974	125 cm	85x85 cm	5-20 mm	1000 kg		1	12

*Il y a quelques matériaux céramiques d'épaisseur supérieure à 15 mm., qui par leurs caractéristiques physiques, leurs tensions internes ou leurs finitions, présentent des difficultés à couper manuellement. Il est conseillé de couper des échantillons du matériel pour déterminer la compatibilité du produit.





TS-MAX

L'AUTHENTIQUE ET ORIGINALE : LÉGÈRE, FONCTIONNELLE ET DOTÉE D'UN SÉPARATEUR TRÈS PERFORMANT.

Pour la coupe professionnelle de grès cérame et de grès émaillé intensif et de carreaux.

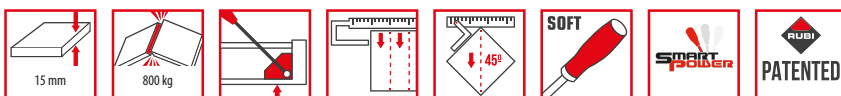
- Base renforcée et de grandes dimensions pour plus de confort et de stabilité pendant l'utilisation.
- Séparateur monopoint de 800 kg à haute performance.
- Double guide pour une meilleure visibilité de la ligne de tracé et de découpe.
- Guides en acier chromés, calibrés et rectifiés, avec un traitement anticorrosion.
- Butée latérale pour la réalisation de coupes répétitives droites et à 45°.
- Molettes interchangeables de Ø 6-22 mm.
- Avec molettes de Ø 8mm ENDURE et Ø 10 mm SILVER et valise-étui inclus.
- Valise de transport avec fermetures et charnières renforcées.
- Disponible en deux couleurs.





◀ TS-66 MAX

- 1** Système progressif de séparation « POWER SMART », s'adapte à chaque type de matériau.
- 2** Base large. Surface d'appui élargie pour une plus grande stabilité et une meilleure qualité de coupe.
- 3** Composants renforcés pour des travaux « heavy duty ». Une plus grande durabilité.
- 4** Poignées ergonomiques. Confort maximal.



	RÉF									
TS-43 MAX	18920	√	43 cm	30x30 cm	6-15 mm	800 kg	8,8 kg	1	24	
TS-57 MAX	18921	√	57 cm	40x40 cm	6-15 mm	800 kg	9,9 kg	1	24	
TS-66 MAX	18922	√	66 cm	46x46 cm	6-15 mm	800 kg	13,4 kg	1	20	
TS-75 MAX	18923	√	75 cm	53x53 cm	6-15 mm	800 kg	15,1 kg	1	20	
TS-43 MAX (BASE GRISE)	18972	√	43 cm	30x30 cm	6-15 mm	800 kg	8,8 kg	1	24	
TS-57 MAX (BASE GRISE)	18973	√	57 cm	40x40 cm	6-15 mm	800 kg	9,9 kg	1	24	
TS-66 MAX (BASE GRISE)	18974	√	66 cm	46x46 cm	6-15 mm	800 kg	13,4 kg	1	20	
TS-75 MAX (BASE GRISE)	18975	√	75 cm	53x53 cm	6-15 mm	800 kg	15,1 kg	1	20	



SPEED-MAGNET

POUR LES TRAVAUX LES PLUS EXIGEANTS.

Pour la coupe professionnelle de tous types de carreaux de céramique.

- Guides en acier, massifs, de \varnothing 20 mm., chromés et rectifiés, avec un traitement anticorrosion pour une meilleure résistance à la torsion.
 - Séparateur multipoint d'une puissance de 800 kg.
 - Poignée renforcée avec prise SOFT-GRIP.
 - Butée latérale millimétrée pour les coupes répétitives et équerre à 45°.
 - Molettes interchangeables de \varnothing 6-22 mm.
 - Molette \varnothing 8mm ENDURE incluse.
 - Vision directe de la ligne de tracé et de découpe.
-
- Sur les modèles 72/92 :
 - Supplément base en aluminium et ensemble séparateur plus grand.



◀ SPEED-62 MAGNET

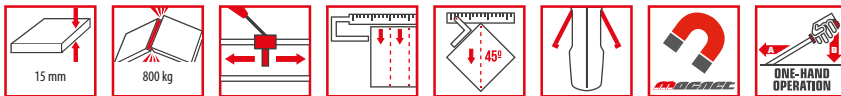
- 1**

Système opérationnel rapide avec aimant, utilisable. D'une seule main. Plus grande facilité et vitesse de coupe.
- 2**

Haute visibilité pendant le tracé.
- 3**

Composants structurels renforcés. Puissance de séparation supérieure
- 4**

Base en aluminium pour une meilleure robustesse, légèreté et facilité de transport.



	RÉF									
SPEED-62 MAGNET AVEC COFFRET	14988	√	62 cm	44x44 cm	3-15 mm	800 kg	8 kg	11,5 kg	2	24
SPEED-72 MAGNET AVEC COFFRET	14989	√	72 cm	51x51 cm	3-15 mm	800 kg	9,5 kg	13,6 kg	2	18
SPEED-92 MAGNET AVEC COFFRET	14990	√	92 cm	65x65 cm	3-15 mm	800 kg	12 kg	16,8 kg	1	18
SPEED-62 MAGNET	14980	-	62 cm	44x44 cm	3-15 mm	800 kg	8 kg	- kg	2	30
SPEED-72 MAGNET	14981	-	72 cm	51x51 cm	3-15 mm	800 kg	9,5 kg	- kg	1	35
SPEED-92 MAGNET	14982	-	92 cm	65x65 cm	3-15 mm	800 kg	12 kg	- kg	1	28





SPEED-N

LA COUPEUSE LA PLUS POLYVALENTE DE SA CATÉGORIE.

Pour la coupe professionnelle de grès émaillé et de carreaux ou de grès cérame occasionnel.

- Avec butée latérale millimétrée pour les coupes répétitives et équerre à 45°.
- Molettes interchangeables de Ø 6-10 mm.
- Molette Ø 8 mm SILVER incluse.
- Vision directe de la ligne de tracé et de découpe.

- Sur les modèles 72/92 ;
 - Supplément base en aluminium.



◀ SPEED-62 N

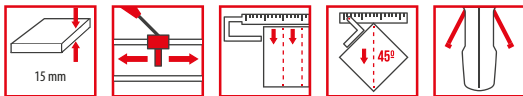
- 1**









Composants structurels renforcés.
Puissance de séparation supérieure.
- 2**

Guides en acier, chromés et rectifiés, avec un traitement anticorrosion.
Durabilité accrue.
- 3**

Base en aluminium pour une meilleure robustesse.
- 4**

Légère et facile à transporter.



	RÉF								
SPEED-62 N AVEC COFFRET	14985	√	62 cm	44x44 cm	5-15 mm	7 kg	10,6 kg	2	24
SPEED-72 N AVEC COFFRET	14986	√	72 cm	51x51 cm	5-15 mm	8,2 kg	12,5 kg	2	18
SPEED-92 N AVEC COFFRET	14987	√	92 cm	65x65 cm	5-15 mm	11 kg	15,9 kg	1	18
SPEED-62 N	14975	-	62 cm	44x44 cm	5-15 mm	7 kg	10,6 kg	2	30
SPEED-72 N	14976	-	72 cm	51x51 cm	5-15 mm	8,2 kg	12,5 kg	1	40
SPEED-92 N	14977	-	92 cm	65x65 cm	5-15 mm	11 kg	15,9 kg	1	28





FAST

COUPE-CARREAUX LÉGER ET FONCTIONNEL.

Pour la coupe professionnelle de carreaux de céramique.

- Mousses base plus large.
- Guides rectifiés en acier chromé, traité anticorrosion.
- Butée latérale millimétrée avec équerre à 45°.
- Molettes interchangeables de Ø6 à 10mm.
- Supplément de base pour améliorer la stabilité de la céramique.
- Molette de Ø 6 mm SILVER fournie.
- Plateau à effet amortisseur.
- Vision directe de la ligne de marquage et de coupe.
- Sac de transport en matériel textile de haute résistance. Il peut être utilisé à la place d'un sac à dos.



◀ FAST-65

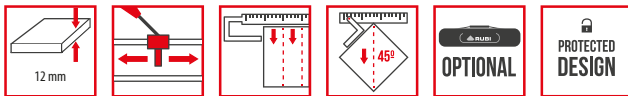
- 1**

Base en aluminium. Haute rigidité.
- 2**

Nouveau ensemble séparateur plus rigide et stable, facilite la rayure précise.
- 3**

Guides renforcés de 18 mm. Favorise une plus grande résistance.
- 4**

Quatre supports latéraux pour une stabilité supplémentaire de la pièce.



	RÉF								
FAST-65 AVEC SAC À DOS	13932	√	65 cm	45x45 cm	12 mm	6,3 kg	7,0 kg	4	48
FAST-85 AVEC SAC À DOS	13939	√	85 cm	60x60 cm	12 mm	7,5 kg	8,5 kg	2	32
FAST-65	13940	-	65 cm	45x45 cm	12 mm	6,3 kg	- kg	4	48
FAST-85	13941	-	85 cm	60x60 cm	12 mm	7,5 kg	- kg	2	32



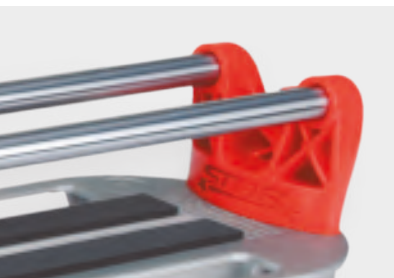


STAR-MAX

COUPE-CARREAUX LÉGER ET FONCTIONNEL.

Pour la coupe professionnelle de carreaux de céramique.

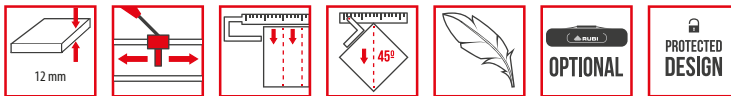
- Guides rectifiés en acier chromé, traité anticorrosion.
- Butée latérale millimétrée avec équerre à 45°.
- Molettes interchangeables de Ø6 à 10mm.
- Supplément de base pour améliorer la stabilité de la céramique.
- Molette de Ø 6 mm SILVER fournie.
- Plateau à effet amortisseur.
- Vision directe de la ligne de marquage et de coupe.





◀ STAR-65 MAX

- 1** Grande puissance de séparation grâce à son design innovant.
- 2** Nouveau ensemble séparateur plus rigide et stable, facilite la rayure précise.
- 3** Nouveau support renforcé pour une meilleure durabilité et plus de puissance de séparation.
- 4** Poignée ergonomique pour plus de confort.



	RÉF								
STAR-65 MAX AVEC SAC À DOS	13938	√	65 cm	45x45 cm	12 mm	4,8 kg	5,3 kg	6	72
STAR-65 MAX	13935	--	65 cm	45x45 cm	12 mm	4,8 kg	- kg	6	72

ACCESSORIES:

18980 -KIT D'ENTRETIEN



STAR

COUPE-CARREAUX LÉGER ET FONCTIONNEL.

Pour la coupe professionnelle des carreaux de céramique et des carreaux de porcelaine occasionnels.

- Molettes interchangeables de Ø 6 à 10 mm.
- Molette de Ø 6 mm SILVER fournie.
- Plateau à effet amortisseur.
- Vision directe de la ligne de marquage et de coupe.



STAR-63

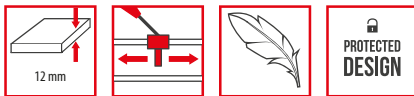
- 1**

Séparateur mobile avec coulisant fermé pour une meilleure résistance à la flexion.
- 2**

Nouveau support renforcé pour une meilleure durabilité et plus de puissance de séparation.
- 3**

Guides rectifiés en acier chromé, traité anticorrosion.
- 4**

Supplément de base pour améliorer la stabilité de la céramique.



	RÉF								
STAR-42 AVEC COFFRET	14946	√	42 cm	30x30 cm	12 mm	3,4 kg	4,8 kg	4	48
STAR-51 AVEC COFFRET	14947	√	51 cm	36x36 cm	12 mm	3,7 kg	5,6 kg	4	48
STAR-63 AVEC COFFRET	14948	√	63 cm	45x45 cm	12 mm	4,3 kg	6,5 kg	4	48
STAR-42	14943	--	42 cm	30x30 cm	12 mm	3,4 kg	-kg	6	72
STAR-51	14944	--	51 cm	36x36 cm	12 mm	3,7 kg	-kg	6	72
STAR-63	14945	--	63 cm	45x45 cm	12 mm	4,3 kg	-kg	6	72



1

Avec séparateur mobile.

2

Base repliable pour le transport.

3

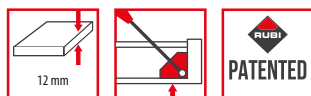
Guides rectifiés en acier chromé, traité anticorrosion.

4

Molettes interchangeables de Ø 6 à 10 mm.

2
YEARS
WARRANTY

POCKET-40

BATIMAT
Ergonomie de Design

POCKET

LÉGÈRETÉ ET FONCTIONNALITÉ DANS UN PETIT ESPACE**Pour la coupe occasionnelle de carreaux de céramique, idéal pour le grès cérame et le carrelage.**

- Guides en acier chromés traités anti-corrosion.
- Molettes interchangeables de Ø 6 à 10mm.
- Molette de Ø 6 mm SILVER fournie.
- Plateau à effet amortisseur.
- Vision directe de la ligne de marquage et de coupe.

	RÉF								
POCKET-40 AVEC COFFRET	12981	✓	42 cm	30x30 cm	12 mm	2,9 kg	3,4 kg	4	128
POCKET-50 AVEC COFFRET	12986	✓	51 cm	36x36 cm	12 mm	3,4 kg	3,9 kg	4	96

ACCESSORIES:

12924 - SUPPLÉMENT ÉQUERRE POUR POCKET



18980 - KIT D'ENTRETIEN



1

Séparateur mobile idéal pour les coupes en diagonale.

2

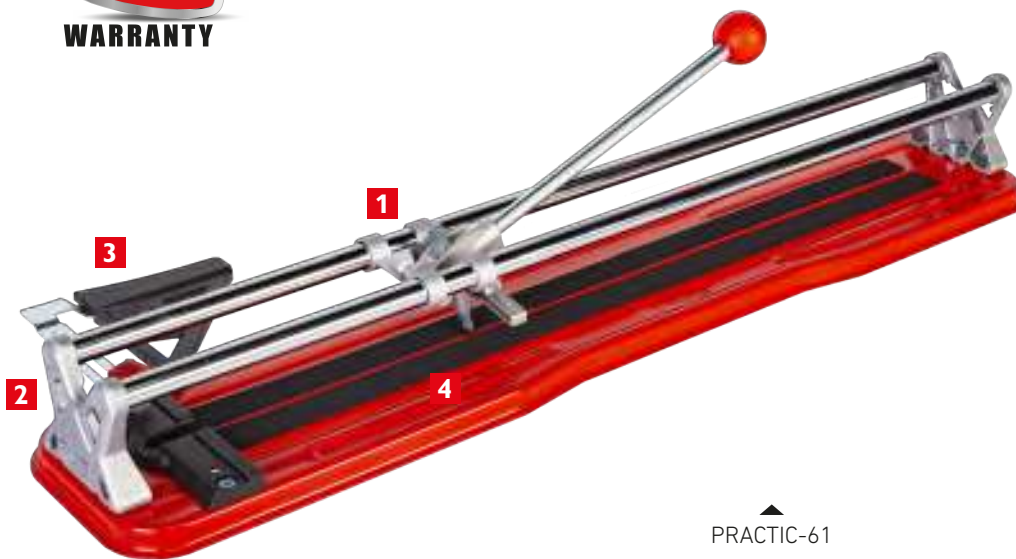
Supports de guidage en aluminium pour une plus grande rigidité.

3

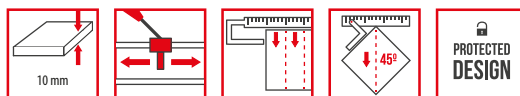
Butée latérale pour les coupes répétitives.

4

Molettes interchangeables pour s'adapter à chaque matériau.



PRACTIC-61



PRACTIC

IDÉALE POUR DE PETITS TRAVAUX LÉGERS.

Pour la coupe de grès et céramique.

- Guides en acier chromé et supports de guide en aluminium.
- Avec séparateur mobile et molette de 8 mm.
- Molettes adaptables interchangeables de 6, 8 et 10 mm selon matériau à couper.

	RÉF						
PRACTIC-51	24984	51 cm	36x36 cm	10 mm	2,9 kg	6	72
PRACTIC-61	24985	61 cm	43x43 cm	10 mm	4,9 kg	6	72

18980 -KIT D'ENTRETIEN

ACCESSORIES:

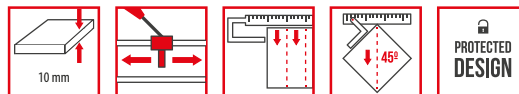


02

RUBI



BASIC-60



BASIC

IDÉALE POUR DE PETITS TRAVAUX LÉGERS.

Pour la coupe de grès et céramique.

- Plateau, guide et supports en acier et aluminium.
- Avec séparateur mobile et molette de 14 mm SILVER fournie.
- Livrée avec butée latérale et équerre à 45°.

	RÉF						
BASIC-50	25955	51 cm	36x36 cm	10 mm	2,5 kg	6	72
BASIC-60	25956	61 cm	43x43 cm	10 mm	3,5 kg	6	72

ACCESSORIES:

18980 -KIT D'ENTRETIEN



TEN-BRIC

- Tenaille avec séparateur.
- Molette de Ø 14 mm SILVER fournie.

	RÉF				
TEN-BRIC	05975	10 mm	0,2 kg	5	765



SCORING WHEEL



SILVER

GOLD

ENDURE

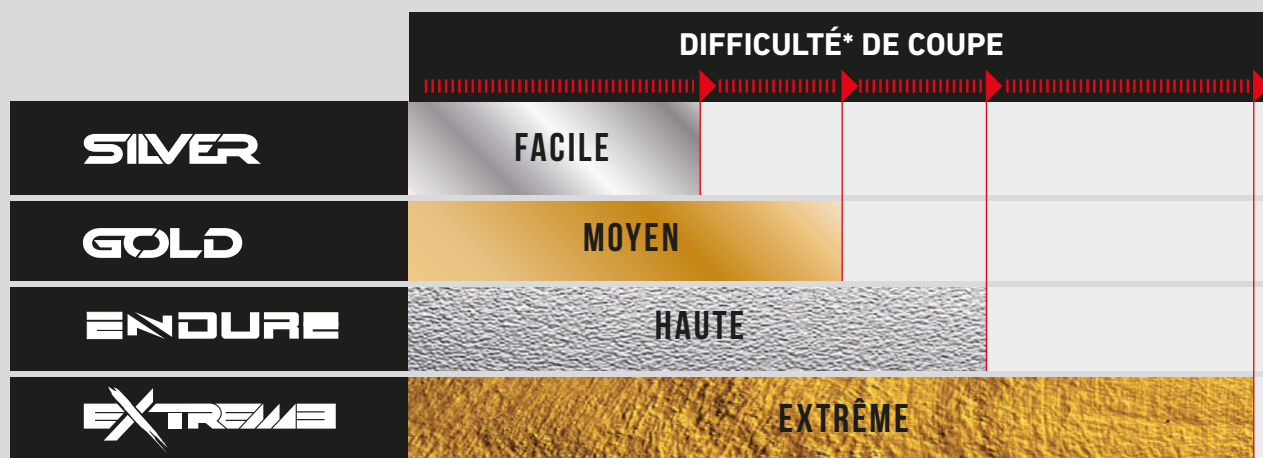
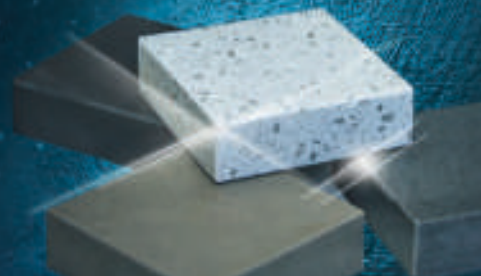
EXTREME



		Ø 6 mm Ø 1/4 inch	Ø 8 mm Ø 5/16 inch	Ø 10 mm Ø 13/32 inch	Ø 18 mm Ø 3/4 inch	Ø 22 mm Ø 7/8 inch
TS-MAX TR-MAGNET SPEED-MAGNET	SILVER	01945	01958	01946	01950	
	GOLD			01949		01964
	ENDURE		01906			
	EXTREME					01907
SPEED-N FAST STAR MAX STAR	POCKET PRACTIC	SILVER	01945	01958	01946	
		GOLD			01949	
		ENDURE		01906		
TZ TX-MAX	SILVER		01959	01991	01992	
	GOLD			01993		01965
	ENDURE		01903			
	EXTREME					01900
TQ TP	SILVER					18914
	EXTREME					01901
SLIM CUTTER	SILVER					18914
	EXTREME					01901
BASIC KIT TEN-BRIC	SILVER			01960	Ø 14 mm Ø 9/16 inch	







Les molettes RUBI® sont fabriquées en Carbure de Tungstène de haute résistance et durabilité. GOLD et EXTREME: Roulette en de Carbure de Tungstène avec un traitement superficiel au titane. Durée de vie trois fois supérieure.

DE QUELLE MOLETTE
DE COUPE AI-JE
BESOIN ?



*Difficulté en termes de : Rugosité, dureté, hauteur, tensions, finition.

●●● Utilisation optionnelle ●● Utilisation alternative ● Utilisation optimale

 <small>La norme UNE-EN 14411 de classification de la céramique est à échelle internationale imprimée sur chaque emballage de carreau de céramique.</small>	 6 mm 1/4 inch	 8 mm 5/16 inch	 10 mm 13/32 inch	 18 mm 3/4 inch	 22 mm 7/8 inch	Classification	
						Code	Optimalité
GRÈS CERAME	AI AIIa AIIb AIII	●●●	●●●	●●●	●●●	●●●	●●●
PORCELAINE	Bla	●●●	●●●	●●●	●●●	●●●	●●●
GRES EMAILLE	BIIb BIIa	●●●	●●●	●●●	●●●	●●●	●●●
FAÏENCE	BIII	●●●	●●●	●●●	●●●	●●●	●●●

Les molettes RUBI® sont fabriquées en Carbure de Tungstène de haute résistance et durabilité. GOLD et EXTREME: Roulette en de Carbure de Tungstène avec un traitement superficiel au titane, Durée de vie trois fois supérieure.



MOLETTE Ø 6 MM. SILVER

- Pour la céramique pour revêtement.
- Roulette fabriquée en carbure de tungstène de grande résistance et longue durée.
- Modèle breveté du corps de la molette, pour une précision maximale et une vibration minimale, avec un nouvel alliage RUBI® de haute technologie.
- Grande résistance à l'usure.

	RÉF		
MOLETTE Ø 6 MM. SILVER	01945	10	4600



MOLETTE Ø 8 MM. SILVER

- Pour la céramique pour revêtement, la faïence et le grès porcelaine. Roulette fabriquée en carbure de tungstène de grande résistance et longue durée.
- Poignée brevetée avec un nouvel alliage RUBI® de haute technologie. Grande précision et résistance à l'usure.

	RÉF		
MOLETTE Ø 8 MM. SILVER	01958	10	4600



MOLETTE Ø 8 MM. ENDURE

- Particulièrement recommandé pour les céramiques très dures.
- Idéal pour les surfaces rugueuses et / ou structurées.
- Molette en carbure de tungstène.
- Poignée à géométrie brevetée, pour une précision maximale et un minimum de vibrations.
- Longue durée.

	RÉF	
MOLETTE Ø 8 MM. ENDURE	01906	5



MOLETTE Ø 10 MM. SILVER

- Pour grès cérame. Roulette fabriquée en carbure de tungstène de grande résistance et longue durée.
- Poignée brevetée avec un nouvel alliage RUBI® de haute technologie, pour une précision maximale et une vibration minimale.

	RÉF		
MOLETTE Ø 10 MM. SILVER	01946	10	4600



MOLETTE Ø 10 MM. GOLD LONGUE DURÉE

- Pour grès, incise le carreau. Meilleure résistance à l'usure.
- Roulette fabriquée en carbure de tungstène avec traitement superficiel de titane. Modèle breveté du corps de la molette, pour une précision maximale et une vibration minimale, avec un nouvel alliage RUBI® de haute technologie.

	RÉF		
MOLETTE "GOLD" L/DUREE Ø 10 MM.	01949	10	4600



MOLETTE Ø 18 MM. SILVER

- Spéciale pour céramique structurée. Idéale pour grès cérame.
- Roulette fabriquée en carbure de tungstène de grande résistance et durée. Modèle breveté du corps de la molette, précision maximale, vibration minimale.

MOLETTE Ø 18 MM. SILVER

RÉF



01950

10

3600



MOLETTE Ø 22 MM. GOLD LONGUE DURÉE

- Molette spéciale pour coupes incisives sur céramiques difficiles avec des surfaces lisses.

MOLETTE "GOLD" L/DUREE Ø 22 MM

RÉF



01964

10



MOLETTE Ø 22 MM. EXTREME

- Spécial pour les céramiques très dures avec des surfaces rugueuses et / ou structurées.
- Molette en carbure de tungstène avec traitement de surface au titane.
- Poignée à géométrie brevetée, pour une précision maximale et un minimum de vibrations.
- Molette montée sur des roulements. Améliore la perception de la douceur lors du rayage.
- Longue durée.

MOLETTE Ø 22 MM. EXTREME

RÉF



01907

5



KIT DE DEUX MOLETTES Ø 6 MM. SILVER

- Roulette en carbure de tungstène de grande résistance et longue durée.
- Poignée brevetée, pour une précision maximale et une vibration minimale.
- Modèle breveté avec un nouvel alliage RUBI® de haute technologie. Grande précision et résistance à l'usure.

KIT DEUX MOLETTES Ø 6 MM. SILVER

RÉF



01947

10

3600



KIT DE DEUX MOLETTES Ø 6 MM. ET Ø 10 MM. SILVER

- Roulette fabriquée en carbure de tungstène de grande résistance et longue durée.
- Modèle breveté du corps de la molette, pour une précision maximale et une vibration minimale, avec un nouvel alliage RUBI® de haute technologie.

MOLETTE Ø 6 ET 10 MM. SILVER

RÉF



01948

10

3600

MOLETTES POUR COUPEUSES TX-MAX ET TZ

· MOLETTES POUR COUPEUSES PROFESSIONNELLES TX-MAX ET TZ.



MOLETTE PLUS Ø 8 MM. SILVER

- Pour faïence, raye le carreau.
- Roulette fabriquée en carbure de tungstène de grande résistance et durée.
- Modèle breveté avec un nouvel alliage RUBI® de haute technologie; précision maximale et résistance à l'usure.

	RÉF		
MOLETTE PLUS Ø 8 MM. SILVER	01959	10	3600



MOLETTE PLUS Ø 8 MM. ENDURE

- Particulièrement recommandé pour les céramiques très dures.
- Idéal pour les surfaces rugueuses et / ou structurées.
- Molette en carbure de tungstène.
- Poignée à géométrie brevetée, pour une précision maximale et un minimum de vibrations.
- Longue durée.

	RÉF	
MOLETTE PLUS Ø 8 MM. ENDURE	01903	5



MOLETTE PLUS Ø 10 MM. SILVER

- Pour grès, incise le carreau.
- Roulette fabriquée en carbure de tungstène de grande résistance et durée.
- Modèle breveté du corps de la molette, pour une précision maximale et une vibration minimale.

	RÉF		
MOLETTE PLUS Ø 10 MM. SILVER	01991	10	3600



MOLETTE PLUS Ø 10 MM. GOLD LONGUE DURÉE

- Pour grès, incise le carreau.
- Roulette fabriquée en carbure de tungstène avec traitement superficiel de titane.
- Modèle breveté du corps de la molette, pour une précision maximale et une vibration minimale. Meilleure résistance à l'usure.

	RÉF		
MOLETTE PLUS "GOLD" Ø 10 MM.	01993	10	3600



MOLETTE PLUS Ø 18 MM. SILVER

- Spéciale pour grès cérame, incise le carreau.
- Roulette fabriquée en carbure de tungstène de grande résistance et durée.
- Modèle breveté du corps de la molette, pour une précision maximale et une vibration minimale.

	RÉF		
MOLETTE PLUS Ø 18 MM. SILVER	01992	10	3600

MOLETTES POUR COUPEUSES TX-MAX ET TZ

· MOLETTES POUR COUPEUSES PROFESSIONNELLES TX-MAX ET TZ.



MOLETTE PLUS Ø 22 MM. GOLD LONGUE DURÉE

- Molette spéciale pour coupes incisives sur céramiques difficiles avec des surfaces lisses.
- Roulette fabriquée en carbure de tungstène de grande résistance et durée.
- Modèle breveté du corps de la molette, pour une précision maximale et une vibration minimale.
- Durée plus longue.

RÉF



MOLETTE PLUS "GOLD" L/DUREE Ø 22MM.

01965

10



MOLETTE PLUS Ø 22 MM. EXTREME

- Spécial pour les céramiques de haute dureté avec des surfaces robustes et structurées.
- Roulette en carbure de tungstène avec traitement superficiel au titane.
- Poignée réalisée avec une géométrie brevetée pour une précision maximale et un minimum de vibrations.
- Monté sur le roulement. Meilleure précision.
- Vie extra-longue.

RÉF



MOLETTE PLUS Ø 22 MM. EXTREME

01900

5

-



ROULETTE POUR COUPEUSES TP ET TQ

• ROULETTE DE 22 MM. ADAPTABLE AUX COUPEUSES PROFESSIONNELLES TP ET TQ



ROULETTE Ø22 MM. SILVER TP/TQ

- Exclusivement destinée pour les coupeuses professionnelles TP/TQ. Idéal pour les surfaces lisses et légèrement rugueuses.
- Roulette fabriquée en carbure de tungstène.

	RÉF	
ROULETTE Ø22 MM. SILVER TP/TQ	18914	10



ROULETTE Ø 22 MM. EXTREME POUR TP

- Spécial pour les céramiques de haute dureté avec des surfaces robustes et structurées.
- Roulette en carbure de tungstène avec traitement superficiel au titane.
- Monté sur le roulement. Meilleure précision de l'utilisateur.
- Vie extra-longue.

	RÉF	
ROULETTE Ø 22 MM. EXTREME POUR TP	01901	5

KITS DE MOLETTES

• KITS DE MOLETTES DE DIFFÉRENTS DIAMÈTRES AVEC ÉTUI DE RANGEMENT.



KIT DE MOLETTES 1

- Pour TS-MAX, TR-MAGNET, TF-MAX, SPEED-MAGNET, SPEED-N, FAST, STAR-MAX, STAR, POCKET en PRACTIC comprend 1 molette de Ø 6 mm. SILVER,
- et 1 molette de Ø 10 mm. SILVER. Etui plastique avec couvercle fourni.
- Emballé sous blister.

	RÉF		
KIT MOLETTES 1	01995	5	450



KIT DE MOLETTES 2

- Pour TS-MAX, TR-MAGNET, TF-MAX en SPEED-MAGNET comprend 1 molette de Ø 6, Ø 8, Ø 10, Ø 22 mm (2 unités) SILVER. Etui plastique avec couvercle fourni.
- Emballé sous blister

	RÉF		
KIT MOLETTES 2	01996	5	450

MOLETTES POUR COUPEUSES MANUELLES STANDARD

• SÉLECTION DE MOLETTES ADAPTABLES AUX COUPEUSES MANUELLES SPEED-N, FAST, STAR-MAX, STAR, POCKET, RAPID ET PRACTIC.



MOLETTE Ø 6 MM. SILVER

- Pour la céramique pour revêtement.
- Roulette en carbure de tungstène de grande résistance et longue durée.
- Modèle breveté avec un nouvel alliage RUBI® de haute technologie, pour une précision maximale et une grande résistance à l'usure.

	RÉF		
MOLETTE Ø 6 MM. SILVER	01945	10	4600



MOLETTE Ø 8 MM. SILVER

- Pour la céramique pour revêtement, la faïence et le grès porcelaine.
- Roulette en carbure de tungstène de grande résistance et longue durée.
- Modèle breveté, avec un nouvel alliage RUBI® de haute technologie, précision maximale et résistance à l'usure.

	RÉF		
MOLETTE Ø 8 MM. SILVER	01958	10	4600



MOLETTE Ø 8 MM. ENDURE

- Particulièrement recommandé pour les céramiques très dures.
- Idéal pour les surfaces rugueuses et / ou structurées.
- Molette en carbure de tungstène.
- Poignée à géométrie brevetée, pour une précision maximale et un minimum de vibrations.
- Longue durée.

	RÉF	
MOLETTE Ø 8 MM. ENDURE	01906	5



MOLETTE Ø 10 MM. SILVER

- Pour grès cérame.
- Roulette en carbure de tungstène de grande résistance et longue durée.
- Modèle breveté avec un nouvel alliage RUBI® de haute technologie, précision maximale et vibration minimale.

	RÉF		
MOLETTE Ø 10 MM. SILVER	01946	10	4600



KIT DE DEUX MOLETTES Ø 6 MM. SILVER

- Roulette fabriquée en carbure de tungstène de grande résistance et durée.
- Corps de la molette breveté, pour une précision maximale et une vibration minimale. Précision maximale et résistance à l'usure, avec un nouvel alliage RUBI® de haute technologie.

	RÉF		
KIT DEUX MOLETTES Ø 6 MM. SILVER	01947	10	3600

MOLETTES POUR COUPEUSES MANUELLES STANDARD

· SÉLECTION DE MOLETTES ADAPTABLES AUX COUPEUSES MANUELLES SPEED-N, FAST, STAR-MAX, STAR, POCKET, RAPID ET PRACTIC.



KIT DE DEUX MOLETTES Ø 6 ET Ø 10 MM. SILVER

- Molette diamètre 6mm pour le grès.
- Molette diamètre 10 mm pour la céramique de revêtement, grès de porcelaine et grès. Modèle breveté du corps de la molette, pour une précision maximale et une vibration minimale, avec un nouvel alliage RUBI® de haute technologie.

MOLETTE Ø 6 ET 10 MM. SILVER

RÉF

01948



10



3600



MOLETTE Ø 14 MM. SILVER

- Pour coupeuses TEN-BRIC, BASIC, KIT et SMALL BRIC.
- En carbure de tungstène.

MOLETTE Ø 14 MM. SILVER

RÉF

01960



10



4600

ACCESSOIRES POUR COUPEUSES MANUELLES

· BUTÉES LATÉRALES POUR COUPEUSES MANUELLES.



EQUERRE POUR POCKET

- Lecture directe 25 cm.
- Réglable de 0 à 45°.
- Compatible avec les coupeuses manuelles de série POCKET et les modèles STAR avant 2013.

SUPPLÉMENT ÉQUERRE POUR POCKET

RÉF

12924



1



BUTÉE LATÉRALE POUR STAR, STAR MAX

- Butée latérale pour des coupes répétitives avec graduation à 45

BUTÉE LATÉRALE POUR STAR, STAR-N, STAR-N PLUS ET STAR MAX

RÉF

12923



1



BUTÉE LATÉRALE TS-MAX

- Pour les coupes répétitives.
- Avec équerre à 45°.

	RÉF	
BUTÉE LATÉRALE TS-MAX	15749	1



ENTRETIEN DES COUPE-CARREAUX

- Huile de nettoyage et de graissage. Permet d'obtenir un parfait entretien de la machine: Guides de coupe, glissières, axes, filetages, visseries, surfaces métalliques, etc...
- Livré avec chiffon de nettoyage. Emballé sous blister.

	RÉF		
KIT D'ENTRETIEN	18980	8	640

SEPARATEUR MAXI ET TENAILLES SPECIALES

• LARGE GAMME DE TENAILLES POUR LA COUPE DE CÉRAMIQUE. SÉPARATEUR MAXI POUR CÉRAMIQUES DE GRANDE DURETÉ ET FORTES ÉPAISSEURS.



TENAILLE POUR GRES PORCELAINE

- Spécial pour la coupe de pièces de petites largeurs de 1 cm maximum. Munie de molettes GOLD en carbure de tungstène avec un traitement superficiel de titane pour une plus longue durée. Moyennant une légère rotation, les molettes peuvent être changées lorsque leur arête commence à être usée. En cas d'usure totale, les roulettes peuvent être remplacées par la pièce de rechange correspondante, molettes d'entaille Ø 18 mm. GOLD longue durée (Réf. 01953).

	RÉF		
TENAILLE POUR GRES PORCELAINE	83942	5	765



PINCE CARREAUX

- Tranchant en carbure de tungstène.
- Idéal pour rectifier les trous dus au perçage du carrelage et grès. Poignée bi-matière. Ergonomique.

	RÉF		
PINCE CARREAUX	65925	5	765

SEPARATEUR MAXI ET TENAILLES SPECIALES

• LARGE GAMME DE TENAILLES POUR LA COUPE DE CÉRAMIQUE. SÉPARATEUR MAXI POUR CÉRAMIQUES DE GRANDE DURETÉ ET FORTES ÉPAISSEURS.



TENAILLE POUR MATERIAUX DURS

- Spéciale pour grès de porcelaine et autres matériaux.

	RÉF		
TENAILLE POUR MATÉRIAUX DURS	65952	5	765



TENAILLE POUR CARREAUX

- Tranchant en carbure de tungstène.
- Idéale pour rectifier les coupes droites sur céramiques et grès. Poignée bi-matière. Ergonomique.

	RÉF	
TENAILLE CARREAUX	65926	6



TENAILLE POUR MOSAÏQUE

- Tenaille avec tranchant en carbure de tungstène.
- Idéal pour rectifier le grésite. Poignée bi-matière. Ergonomique.

	RÉF	
TENAILLE POUR MOSAÏQUE	71970	5

COUPEUSES MANUELLES POUR MATÉRIAUX DE CHANTIER



SCIE POUR BÉTON CELLULAIRE.

- Scie de 34 dents en carbure de tungstène.
- Longueur de la feuille : 70 cm.
- Manche en bois de hêtre vernis.

	RÉF	
SCIE POUR BÉTON CELLULAIRE	70930	2



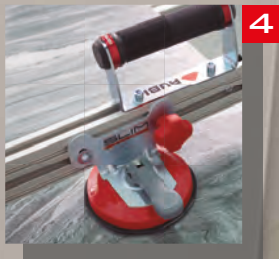
03

SLAB SYSTEM. COUPE ET MANIPULATION DE GRANDS FORMATS

COUPE GRAND FORMAT.....	66
MANIPULATION GRAND FORMAT.....	72
INSTALLATION GRAND FORMAT.....	76







COUPE

1 SLIM CUTTER

2 KIT TC-125

MANIPULATION

3 SLAB TRANS HEAVY DUTY

4 SLIM EASY TRANS

5 SLAB TROLLEY

6 SLAB TABLE

SLAB

SYSTEM

INFORMATION GRANDS CARREAUX

Densité de porcelaine: 2,45 g/m³



300 x 100 x 0,3 cm = 22 kg
118 1/8" x 39 3/8" x 1/8" = 48.5 Lb

300 x 100 x 0,7 cm = 51,5 kg
118 1/8" x 39 3/8" x 1/4" = 113.5 Lb

160 x 320 x 0,6 cm = 75,25 kg
63" x 126" x 1/4" = 165.9 Lb

160 x 320 x 0,8 cm = 100,35 kg
63" x 126" x 5/16" = 221.2 Lb

120 x 240 x 0,9 cm = 63,5 kg
47 1/4" x 94 1/2" x 3/8" = 139.9 Lb

150 x 300 x 0,3 cm = 33 kg
59 1/16" x 118 1/8" x 1/8" = 72.75 Lb

150 x 300 x 0,6 cm = 66 kg
59 1/16" x 118 1/8" x 1/4" = 145.5 Lb



SLIM SYSTEM CUTTER

SYSTÈME DE DÉCOUPE MANUELLE AVEC GUIDES DE CONNECTABLES.

Pour la coupe manuelle de céramiques grands formats.

- Grace aux cordons de silicone inclus dans la base des guides et ses ventouses de fixation, le SLIM CUTTER garantie et facilite la coupe droite sans aucune déviation involontaire.
- Roulette en carbure de tungstène avec traitement de carbure de Titanium et roulette de Ø22 mm., pour une meilleur rendement et qualité durant le traçage.
- Système de séparation par des tenailles réglables, qui facilite et assure une séparation progressive de carreau, réduisant le risque de rupture.
- Le kit est composé de : 3 guides de 110 cm, 1 chariot de traçage avec molette de Ø22 mm EXTREME (réf. 01901), 2 tenailles de séparation, 2 ventouses pour surfaces rugueuses, sac de transport en nylon renforcé.
- Pour séparer des épaisseurs de 6 mm ou plus, utilisez le séparateur slim (réf. 18917)





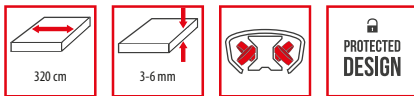
- 1**

Capacité de coupe de 320 cm. extensible selon les besoins avec des guides additionnels.
- 2**

Garantie et facilite la coupe droite, sans déviations involontaires.
- 3**

Offre de meilleures performances et qualité de notation. Molette de notation extrême.
- 4**

Séparation progressive de la pièce à couper, tout en réduisant le risque de rupture.



SLIM SYSTEM CUTTER	RÉF						
	18911	✓	320 cm	3-6 mm	6,9 kg	1	32

ACCESSOIRES:	18910 - SYSTÈME DE TRANSPORT Slim EASY TRANS	18913 - Guide Slim Cutter de 110 cm.	18917 - Séparateur Slim
			



SEPARATEUR SLIM

- Séparateur auxiliaire pour la coupe de carreaux de céramique et de grands formats.
- Pour séparer les épaisseurs de 6 mm ou plus.
- Poignée souple pour un meilleur confort et ergonomique.
- Système de réglage à la largeur de la pièce pour obtenir une distribution uniforme, équitable et symétrique de la puissance de séparation. Surtout dans la coupe de bandes étroites.
- Tampon en caoutchouc pour un meilleur contrôle et une séparation plus précise.

	RÉF	
SEPARATEUR SLIM	18917	1



GUIDE SLIM CUTTER

- Guide en aluminium de 110 cm supplémentaire.

	RÉF		
GUIDE SLIM CUTTER DE 110 CM.	18913	1,7 kg	1



ROULETTE SILVER Ø22 MM.

- Exclusivement destinée aux coupeuses TP/SLIM CUTTER.
- Idéal pour les surfaces lisses et légèrement rugueuses.
- Roulette fabriquée en carbure de tungstène.
- Utiliser l'axe de référence 18717 pour monter correctement la roulette sur la coupeuse.

	RÉF	
ROULETTE SILVER Ø22 MM	18914	10



ROULETTE Ø 22 MM. EXTREME POUR SLIM CUTTER

- Spécial pour les céramiques de haute dureté avec des surfaces robustes et structurées.
- Roulette en carbure de tungstène avec traitement superficiel au titane.
- Monté sur le roulement. Meilleure précision de l'utilisateur.
- Vie extra-longue.

	RÉF	
ROULETTE Ø 22 MM. EXTREME POUR SLIM CUTTER	01901	5



SCIE CIRCULAIRE TC-125

- Accessoire EXCLUSIF pour les utilisateurs du système de coupe manuelle SLIM CUTTER.
- L'utilisation des guides SLIM SYSTEM est NÉCESSAIRE.
- Avec patin de glissement, en acier au carbone, sur roulements radiaux en acier inoxydable réglables.
- Double système de réduction / contrôle de la poussière. Coupe sèche et humide.
- Tête de coupe réglable en hauteur (effet de coupe) et repliable de 0° à 45°. (mitre). Système de réglage rapide.
- Plus grande ergonomie Manche bi-matière supplémentaire, principalement pour la coupe à onglet.
- Comprend un disque TCR-Superpro et une mallette. "

	RÉF		RPM								
TC-125	50953	✓	13800	230V-50hz.	20-25 mm	14-18 mm	115-125 mm	22,2 mm	330x239x206 cm	14 kg	1
TC-125 USA	51957	✓	13800	120V-60hz.	20-25 mm	14-18 mm	115-125 mm	22,2 mm	330x239x206 cm	14 kg	1
TC-125 UK	51959	✓	13800	230V-50hz.	20-25 mm	14-18 mm	115-125 mm	22,2 mm	330x239x206 cm	14 kg	1
TC-125 UK	51961	✓	13800	110V-50hz.	20-25 mm	14-18 mm	115-125 mm	22,2 mm	330x239x206 cm	14 kg	1

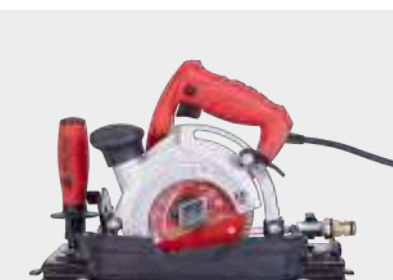


KIT SCIE CIRCULAIRE TC-125

SCIE CIRCULAIRE, LISSE ET PRÉCIS, IDÉAL POUR LES CARREAUX DE CÉRAMIQUE.

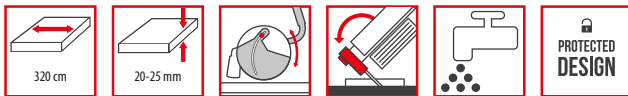
Pour couper tous les types de carreaux de céramique et pierre naturelle et fritté. Convient particulièrement aux carreaux de grands formats.

- Compatible avec les disques de diamètre 125 ou 115 mm. (Convient aux disques avec plaque de renfort, type TVA).
- Interrupteur avec verrouillage de sécurité. Empêche le démarrage involontaire. Câble électrique avec PRCD.
- Connexion directe à un aspirateur AS-30 PRO (diamètre 32 mm). Comprend un adaptateur pour les autres modèles et marques (diamètre 37, 42 et 50 mm).
- Raccord rapide et vanne de réglage pour flexible ** (diamètre 16 mm). Bouchon en caoutchouc pour sortie d'aspiration. Améliore l'ergonomie lors de la coupe humide.
- Protecteur de disque en fonte d'aluminium avec couvercle en polycarbonate transparent avec système d'ouverture et de fermeture rapide. Facilite le changement de disque et minimise la projection de particules et d'eau.
- Protection latérale inclinable pour les coupes d'onglet. Réduit les éclaboussures d'eau et améliore l'aspiration de la poussière.
- Comprend un disque TCR-125 SUPERPRO (coupe à sec), une valise de transport et des accessoires. Facilite le transport et la manutention.



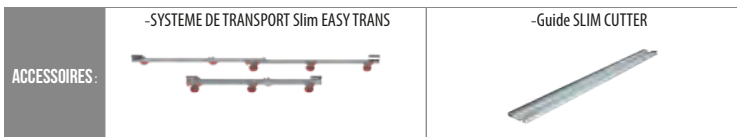


- 1** Avec patin de glissement, en acier au carbone, sur roulements radiaux en acier inoxydable réglables.
- 2** Double système de réduction / contrôle de la poussière. Coupe sèche et humide.
- 3** Tête de coupe réglable en hauteur (effet scie), ajustable de 0° à 45° (onglet). Système de réglage rapide.
- 4** Plus ergonomique. Poignée supplémentaire BI-MATERIE, principalement pour les coupes à onglet.



	RÉF			RPM	W								
KIT TC-125	51901	√	230V-50hz.	13800	1250 W	320 cm	20-25 mm	14-18 mm	115-125 mm	22,2 mm	330x239x206 cm	14 kg	1
KIT TC-125 USA	51903	√	120V-60hz.	13800	1250 W	320 cm	20-25 mm	14-18 mm	115-125 mm	22,2 mm	330x239x206 cm	14 kg	1
KIT TC-125 UK	51902	√	230V-50hz.	13800	1250 W	320 cm	20-25 mm	14-18 mm	115-125 mm	22,2 mm	330x239x206 cm	14 kg	1
KIT TC-125 UK	51904	√	110V-50hz.	13800	1250 W	320 cm	20-25 mm	14-18 mm	115-125 mm	22,2 mm	330x239x206 cm	14 kg	1

NÉCESSAIRE l'utilisation des guides SLIM SYSTEM.




 PROTECTED
DESIGN


SLIM EASY TRANS

Pour le transport de carreaux en cérame de grands formats

- Ce système peut être utilisé en complément du coupe-carreaux SLIM CUTTER (Ref. 18911).
- Comprend deux guides rétractables et ajustables de 160 à 320 cm. et 10 ventouses pour surfaces rugueuses (Réf.66929).
- Charge maximale de l'ensemble: 60 kg.
- Pour les pièces jusqu'à 3 m.
- Accessorie: Ref. 18819.

SYSTEME DE TRANSPORT SLIM EASY TRANS

RÉF



18910

16,6 kg

1

12



KIT SUPPLEMENTAIRE SLIM EASY TRANS

- Slim Easy Trans possède un jeu de guides perpendiculaires pour une stabilité accrue.
- Augmente la rigidité de l'ensemble.
- Facilite la manipulation des pièces.
- Rapide et facile à assembler et à démonter.
- Finition anodisée noire.

RÉF



KIT SUPPLEMENTAIRE SLIM EASY TRANS

18819

1

1

Profilé en aluminium renforcé. Plus grande résistance structurelle.

2

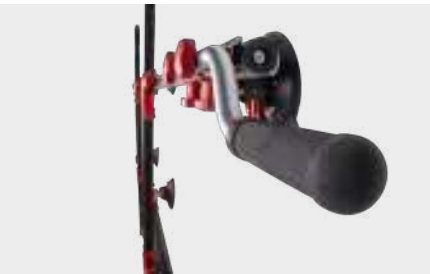
Comprend deux guides en aluminium perpendiculaires, pour une plus grande rigidité.

3

Équipé de six ventouses à vide. Capacité de charge accrue.

4

Rapide et facile à assembler et à démonter. Système EASY FIX.



SLAB TRANS HEAVY DUTY

TRANSPORTEUR POUR LA MANIPULATION DE GRANDES DALLES EN CÉRAMIQUE.

Particulièrement adapté à la manipulation de pièces plus épaisses.

- Finition anodisée noire.
- Rétractable de 165 cm à 320 cm.
- Capacité de charge maximale : 140 kg.
- Capacité de charge maximale : 140 kg.
- Dimensions : 3800x1700x237 mm (assemblé et déployé).
- Taille maximale de manipulation : 320 x 150 cm.
- Comprend sac de transport slab (Réf.18841).

	RÉF			
SYSTEME DE TRANSPORT SLAB TRANS HEAVY DUTY	18936	34 kg	1	6

Ajouter plus de ventouses à vide au Slab Trans Heavy Duty n'augmente pas la capacité de charge maximale de 140 kg.



VENTOUSE À VIDE SUPPLÉMENTAIRE SLAB TRANS HEAVY DUTY

- Ventouse supplémentaire pour Slab Trans Heavy Duty.
- Avec ces ventouses supplémentaires, nous pouvons augmenter la capacité de charge maximale du Slab Trans Heavy Duty.

	RÉF	
VENTOUSE SLAB TRANS HEAVY DUTY	18827	1



CHARIOT DE TRANSPORT SLAB

- Système de transport et manœuvre pour la céramique de grand format.
- Convient particulièrement à la manipulation de dalles plus épaisses (plus lourdes).
- Exclusif pour les transporteurs Slab trans HD (Ref.18936) et Slim Easy trans (Ref.18910+18819).
- Facile et rapide à assembler et à démonter. Système de connexion EASY FIX.
- Ultra léger et compact.
- Bras de support extensible pour une plus grande ergonomie lors du chargement et du déchargement de pièces sur l'établi.
- Capacité de charge maximale : 140 kg (matériel et transporteur inclus).




	RÉF			
CHARIOT DE TRANSPORT SLAB	18934	15 kg	1	5



TABLE DE TRAVAIL SLAB

- Établi pour la coupe et la manipulation de céramiques de grand format en utilisant les outils de la gamme de systèmes Slab.
- Barres extra-renforcées augmentant ainsi la rigidité de l'établi.
- Grande stabilité. La structure de la table, ainsi que les pieds de mise à niveau, permettent une plus grande stabilité de l'ensemble.
- Montage et démontage rapide et facile. Système de connexion EASY FIX (vis à tête martelée).
- Pieds rétractables. Équipé d'un système de sécurité contre la fermeture involontaire.
- Dimensions en position de travail : 1800x1044x700 mm
- Dimensions en position de transport : 1800x1044x198 mm
- Hauteur de travail : 70 cm.
- Capacité de charge maximale : 250 kg.

TABLE DE TRAVAIL SLAB

RÉF



18935

34,5 kg

36 kg

1

9



SAC DE TRANSPORT SLAB

- Textile avec doublure en PE. Côtés et base renforcés.
- Équipé de roues et poche latérale. Double zip et attaches de sécurité à l'intérieur.
- Dimensions : 201x26,5x27 cm.
- Capacité : 124 litres.
- Poids : 6,75 kg.
- Pour transporter SLIM EASY TRANS (réf. 18910) et le SUPPLÉMENT COULISSANT SLIM EASY TRANS (réf. 18819).

RÉF



SAC DE TRANSPORT SLAB

18841

1

INSTALLATION



VENTOUSE POUR SURFACES RUGUEUSES RM

- Ventouse pour la manipulation de carreaux de céramique à surfaces rugueuses et / ou légèrement structurées.
- Corps en polycarbonate, injecté. Très léger
- Renfort en métal dans la base du levier pour une plus grande résistance à la traction.
- Poignée ergonomique en polypropylène, pour une manipulation plus rapide et plus sûre.
- Caoutchouc naturel.
- Capacité de charge maximale: 25 kg.
- Diamètre d'aspiration: 120 mm.

RÉF



VENTOUSE SURFACES RUGUEUSES RM

66929

1



VENTOUSE DOUBLE POUR SURFACES RUGUEUSES RM

- Ventouse double pour la manipulation de carreaux en céramique à surfaces rugueuses et / ou légèrement structurées.
- Corps en polycarbonate, injecté. Très léger
- Renfort en métal dans la base du levier pour une plus grande résistance à la traction.
- Poignée ergonomique en polypropylène, pour une manipulation plus rapide et plus sûre.
- Caoutchouc naturel.
- Capacité de charge maximale: 55 kg.
- Diamètre d'aspiration: 120 mm.

	RÉF	
VENTOUSE DOUBLE SURFACE RUGUEUSE RM	66952	1



VENTOUSE AVEC POMPE À VIDE

- Ventouse pour la manipulation de carreaux de céramique de grand format et de poids.
- Il s'adapte à n'importe quelle finition de surface.
- Fixation par pompe manuelle à vide.
- Indicateur de perte de charge (marque rouge).
- Mécanisme de libération de pression.
- Capacité de charge maximale: 110 kg.

	RÉF	
VENTOUSE AVEC POMPE A VIDE Ø200	18919	1

BATTE DE CARRELEUR

- Pour niveler la céramique en hauteur lors de la pose du carrelage.
- Bois hydrofuge de grande résistance à l'abrasion.
- Parfaite planéité.
- Mesures de la base: 40 x 14,5 cm.
- Avec semelle blanche de caoutchouc naturel pour éviter d'abîmer la céramique.

	RÉF	
BATTE DE CARRELEUR 40X14,5 CM AVEC CAOUTCHOUC	72980	1





04

SCIE ÉLECTRIQUE DE LA CÉRAMIQUE

SCIES À ONGLETS ÉLECTRIQUES..... 82

SCIE CIRCULAIRE ET ASPIRATEUR..... 104

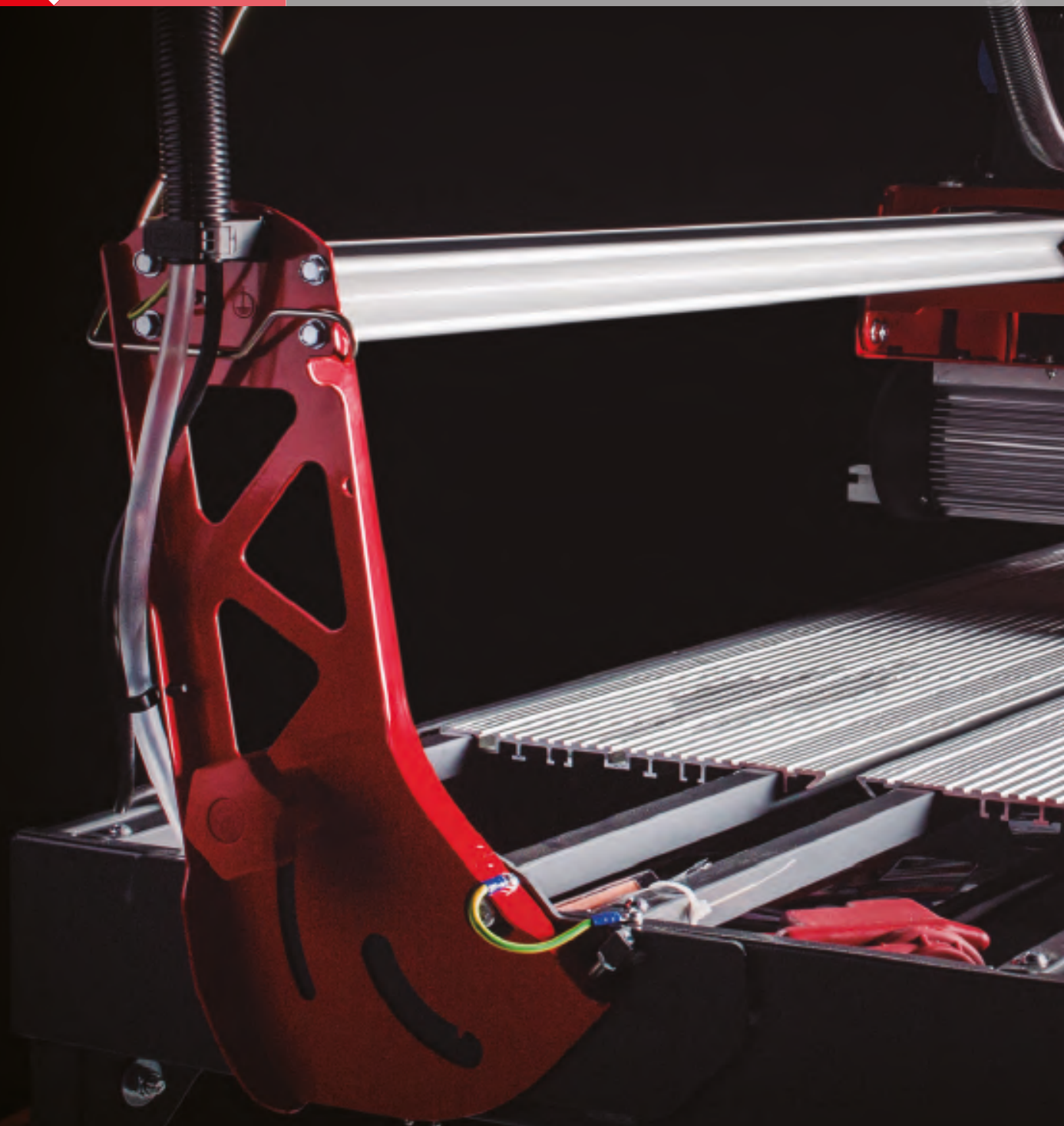




TABLE DE SELECTION



		cm	inch	cm	inch	
UTILISATION INTENSIVE MOTEUR 3 HP ★★ ★★	 AVEC EFFET TRONCONEUSE	DX-N	148	58 7/16"	300-350	12-14"
		DR	84	33"		
	 SANS EFFET TRONCONEUSE	DS-N	152	59 13/16"	250	10"
UTILISATION PROFESSIONNELLE MOTEUR DE 1,5 A 2 HP ★★ ★★	 AVEC EFFET TRONCONEUSE	DC	120,5	48"	250	10"
		DX-PLUS	152	33"		
	 SANS EFFET TRONCONEUSE	DV	106	41 3/4"	200	8"
UTILISATION OCCASIONNEL MOTEUR DE 0,7 A 1,1 HP ★★ ★★	 SANS EFFET TRONCONEUSE	DU-EVO	85	33"	200	8"
		ND	∞			

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

		W								
DX-350 N 1000	3 CV/HP	2,2 KW	^{(*)4} 118,5 CM	^{(*)4} 83,5 X 83,5 CM	∞	^{(*)5} 65 MM	105 / 220 MM	300 - 350 MM	98 KG.	✓
			46 5/8"	32 7/8 X 32 7/8"		2 9/16"	4 1/8" / 8 11/16"	12 - 14"	216 LB.	
DX-350 N 1300	3 CV/HP	2,2 KW	^{(*)4} 148,5 CM	^{(*)4} 105 X 105 CM	∞	^{(*)5} 65 MM	105 / 220 MM	300 - 350 MM	97,5 KG.	✓
			58 7/16"	41 5/16 X 41 5/16"		2 9/16"	4 1/8" / 8 11/16"	12 - 14"	214,9 LB.	
DS-250 N 1000	3 CV/HP	2,2 KW	102 CM	72 X 72 CM	∞	^{(*)3} 25 MM	51 MM	250 MM	91,5 KG.	-
			40 3/16"	28 3/8 X 28 3/8"		1"	2 1/16"	10"	201,7 LB.	
DS-250 N 1300	3 CV/HP	2,2 KW	132 CM	93,5 X 93,5 CM	∞	^{(*)3} 25 MM	51 MM	250 MM	96,5 KG.	-
			51 15/16"	36 13/16 X 36 13/16"		1"	2 1/16"	10"	212,7 LB.	
DS-250 N 1500	3 CV/HP	2,2 KW	152 CM	107,5 X 107,5 CM	∞	^{(*)3} 25 MM	51 MM	250 MM	100 KG.	-
			59 13/16"	42 5/16 X 42 5/16"		1"	2 1/16"	10"	220 LB.	
DX-250 PLUS 1000	2 CV/HP	1,5 KW	^{(*)2} 112 CM	^{(*)2} 79 X 79 CM	∞	^{(*)6} 35 MM	70 / 145 MM	250 MM	79 KG.	✓
			44 1/8"	31 1/8 X 31 1/8"		1 3/8"	2 3/4" / 5 11/16"	10"	174 LB.	
DX-250 PLUS 1400	2 CV/HP	1,5 KW	^{(*)2} 152 CM	^{(*)2} 107,5 X 107,5 CM	∞	^{(*)6} 35 MM	70 / 145 MM	250 MM	89,5 KG.	✓
			59 13/16"	42 5/16 X 42 5/16"		1 3/8"	2 3/4" / 5 11/16"	10"	197,3 LB.	
DC-250 850	1,5 CV/HP	1,1 KW	^{(*)2} 98 CM	^{(*)2} 69,5 X 69,5 CM	∞	50 MM	61 / 90 MM	250 MM	55 KG.	✓
			38 9/16"	27 3/8 X 27 3/8"		1 15/16"	2 3/8" / 3 9/16"	10"	121 LB.	
DC-250 1200	1,5 CV/HP	1,1 KW	^{(*)2} 120,5 CM	^{(*)2} 85 X 85 CM	∞	50 MM	61 / 90 MM	250 MM	60 KG.	✓
			48"	33 7/16 X 33 7/16"		1 15/16"	2 3/8" / 3 9/16"	10"	132 LB.	
DV-200 1000	1,5 CV/HP	1,1 KW	106 CM	76,5 X 76,5 CM	∞	^{(*)3} 15 MM	35 MM	200 MM	57,5 KG.	-
			41 3/4"	30 1/8 X 30 1/8"		9/16"	1 3/8"	8"	126,8 LB.	
DU-200 EVO 850	1,1 CV/HP	0,8 KW	85 CM	60 X 60 CM	∞	20 MM	35 MM	200 MM	27,2 KG.	-
			33"	24 X 24"		13/16"	1 3/8"	8"	60 LB.	
DU-200 EVO 650	1,1 CV/HP	0,8 KW	65 CM	45 X 45 CM	∞	20 MM	35 MM	200 MM	22,5 KG.	-
			26"	18 X 18"		13/16"	1 3/8"	8"	49,6 LB.	
ND-180	0,7 CV/HP	0,55 KW	∞	∞	20 CM	22 MM	35 MM	180 MM	11,8 KG.	-
					8"	7/8"	1 3/8"	7"	26 LB.	
ND-180	0,7 CV/HP	0,55 KW	∞	∞	20 CM	22 MM	35 MM	180 MM	13,6 KG.	-
					8"	7/8"	1 3/8"	7"	29 LB.	
ND-200	1,1 CV/HP	0,8 KW	∞	∞	^{(*)1} 23 CM	24 MM	40 MM	200 MM	17,2 KG.	-
					9"	15/16"	1 9/16"	8"	37,9 LB.	
DR-350	3 CV/HP	2,2 KW	^{(*)4} 84 CM	^{(*)4} 43,5 X 43,5 CM	∞	^{(*)5} 71 MM	95 / 150 MM	300 - 350 MM	63 KG.	✓
			33"	17 X 17"		2 13/16"	3 3/4" / 5 7/8"	12 - 14"	139 LB.	

(*)1 Avec butée latérale.

(*)2 Epaisseur 10mm et avec effet tronçonneuse.

(*)3 Avec un jeu de flasques spécial pour biseau.

(*)4 Avec un disque Ø300 mm., Et 10mm d'épaisseur matériau et l'effet tronçonneuse.

(*)5 Avec un disque Ø350 mm.

(*)6 Tête en position la plus basse.



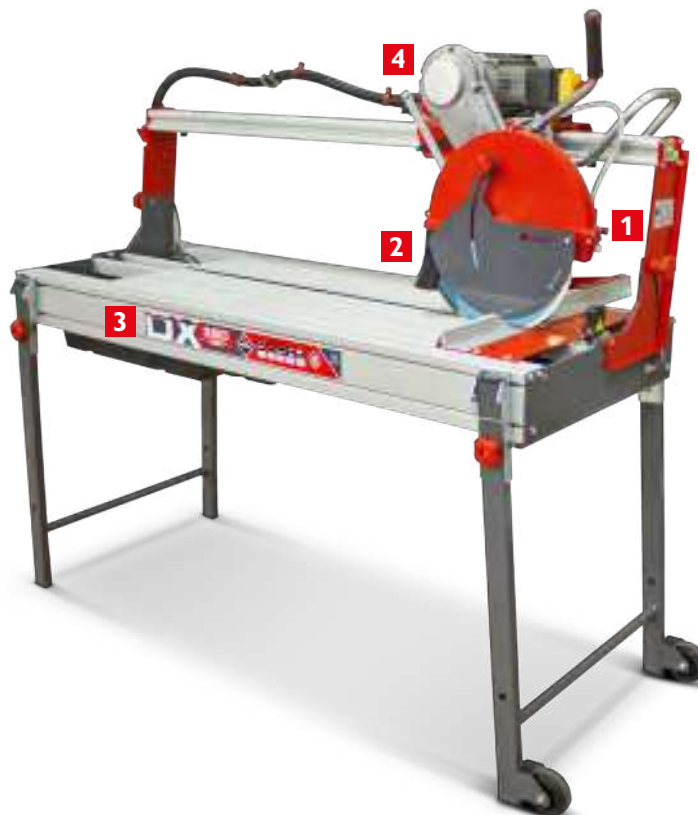
DX-350 N LASER&LEVEL ZERO DUST

MACHINE AVEC EFFET TRONÇONNEUSE POUR GRANDS FORMATS ET FORTES ÉPAISSEURS.

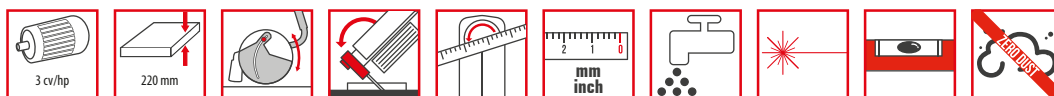
Pour tout type de céramique et matériaux de chantier comme le marbre, granit, briques, réfractaires.

- Tête moteur avec protecteur pour une meilleure sécurité lors de l'utilisation des disques segmentés.
- Avec protecteur thermique et contre les surintensités.
- Refroidissement du disque par pompe à eau avec robinet régulateur.
- Disque diamant Ø 350 mm. (Non inclus). Permet l'utilisation de disque de Ø 300 mm.
- Tête réglable avec effet tronçonneuse.
- Pieds rétractables avec fonction « carapace » et système de transport à roues.
- Moteur supérieur et transmission par courroie.
- Avec butée pour les coupes répétitives.
- Plateaux de travail en aluminium et démontables pour le nettoyage.
- Réservoir d'eau amovible. Laser traceur de 2 mW. (classe 2)
- Niveau circulaire pour faciliter l'installation sur place.
- Machine livrée sans câble.
- Fournie avec le nouveau système ZERO DUST et un second ensemble de protection standard contre les projections.





- 1**
 Ensemble moteur sur roulements de précision maximale et fiable. Finitions parfaites.
- 2**
 Équipée du système ZERO DUST. Testée et certifiée par le TNO.
- 3**
 Structure en aluminium. Plus légère et de résistance maximale durant les conditions de transport.
- 4**
 Effet tronçonnage de hautes prestations. Hauteur maximale de coupe.



DX-350 N 1000 LASERLEVEL ZERO DUST	102,5 cm	118,5 cm	83,5x83,5 cm	65 mm	105 / 220 mm	25,4 mm	300-350 mm	170x86x143 cm	98 kg	1	**1	
DX-350 N 1300 LASERLEVEL ZERO DUST	132,5 cm	148,5 cm	105x105 cm	65 mm	105 / 220 mm	25,4 mm	300-350 mm	200x86x143 cm	97,5 kg	1	**1	

DX-350 N 1000 LASERLEVEL ZERO DUST	REF.	52905	52906			
	Voltage / RPM	230V-50 Hz. / 2800	220V-60 Hz. / 3400			
DX-350 N 1300 LASERLEVEL ZERO DUST	REF.	52915	52916	52917	52918	52919
	Voltage / RPM	230V-50 Hz. / 2800	230V-60 Hz. / 3400	120V-50 Hz. / 2800	120V-60 Hz.Inch. / 3400	380V/50 Hz.3F / 2800

Les capacités de coupes peuvent varier selon la position de la tête moteur, des flasques spéciales et le diamètre du disque. Ref. 52909 et 52919 (3F): 4 CV/HP.

ACCESSOIRES:	51916 - Fixation pour céramique	51915 - JEU DE FLASQUES POUR ONGLETS Ø184mm DX-350	-Cables d'alimentation



DS-250 N LASER&LEVEL ZERO DUST

MACHINE DE GRANDE PRÉCISION ET FONCTIONNELLE; IDÉALE POUR LES COUPES BISEAUX.

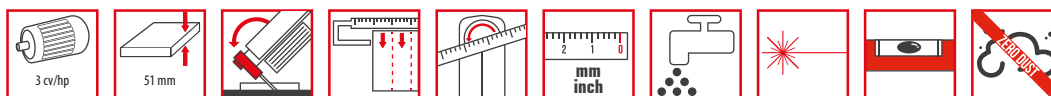
Pour revêtement, grès émaillé, grès porcelainé, marbre, granit et autres matériaux.

- Tableaux amovibles en aluminium, pour un meilleur nettoyage de la machine.
- Protection thermique et contre la surintensité. Sauf moteurs triphasés.
- Refroidissement du disque par pompe à eau avec robinet régulateur. Disque diamant Ø 250 mm (non inclus).
- Double jeu de flasques, dont un spécial pour onglets.
- Ensemble moteur coulissant sur roulements et pliable pour la réalisation de coupes d'onglet de précision maximale.
- Protection pour disques segmentés. Butée pour les coupes répétitives.
- Pieds rétractables avec « carapace » et transport à roues.
- Réservoir d'eau amovible.
- Laser traceur de 2 mW.
- Niveau circulaire pour faciliter l'installation sur place.
- Nouveau système ZERO DUST et un second ensemble de protection standard contre les projections.
- Livrée sans câble.





- 1**
 Ensemble moteur sur roulements de précision maximale et fiable. Finitions parfaites.
- 2**
 Équipée du système ZERO DUST. Testée et certifiée par le TNO.
- 3**
 Avec roues et poignée intégrées. Transport facile.
- 4**
 Structure en aluminium. Plus légère et de résistance maximale durant les conditions de transport.



DS-250 N 1000 LASER&LEVEL ZERO DUST	102 cm	72x72 cm	51 mm	25 mm	25,4 mm	250 mm	170x86x127 cm	91,5 kg	110 kg	1	**1		
DS-250 N 1300 LASER&LEVEL ZERO DUST	132 cm	93,5x93,5 cm	51 mm	25 mm	25,4 mm	250 mm	200x86x127 cm	96,5 kg	120 kg	1	**1		
DS-250 N 1500 LASER&LEVEL ZERO DUST	152 cm	107,5x107,5 cm	51 mm	25 mm	25,4 mm	250 mm	220x86x127 cm	100 kg	125 kg	1	**1		

DS-250 N 1000 LASER&LEVEL ZERO DUST	REF.	52920	52922									
	Voltage / RPM	230V-50 Hz. / 2800	220V-60 Hz. / 3400									
DS-250 N 1300 LASER&LEVEL ZERO DUST	REF.	52930	52933	52934								
	Voltage / RPM	230V-50 Hz. / 2800	110V-50 Hz. / 2800	120V-60 Hz.inch. / 3400								
DS-250 N 1500 LASER&LEVEL ZERO DUST	REF.	52940	52942	52943	52944	52945						
	Voltage / RPM	230V-50 Hz. / 2800	220V-60 Hz. / 3400	110V-50 Hz. / 2800	120V-60 Hz.Inch. / 3400	380V-50 Hz. 3F / 2800						

Les capacités de coupes peuvent varier selon la position de la tête moteur, des flasques spéciales et le diamètre du disque. Ref. 52925, 52935 et 52945 (3F): 4 CV/HP.

ACCESSOIRES:	51916 - Fixation pour céramique 	51914 - Supplément table à rouleaux DV/DC/DS/DX (à partir de 2013) 	-Cables d'alimentation
---------------------	--	---	----------------------------



DX-250 PLUS LASER&LEVEL ZERO DUST

MACHINE AVEC TÊTE MOBILE À EFFET TRONÇONNAGE POUR UNE POLYVALENCE TOTALE.

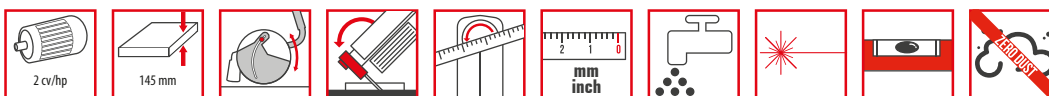
Pour tout type de carreau de céramique et matériaux de chantiers comme le marbre, granit, briquettes et briques réfractaires.

- Tête moteur avec protecteur pour une sécurité accrue lors de l'utilisation des disques segmentés.
- Avec protecteur thermique et contre les surintensités.
- Refroidissement du disque par pompe à eau avec régulateur.
- Disque diamant Ø 250 mm. (Non inclus).
- Tête réglable avec effet tronçonneuse.
- Pieds rétractables avec fonction « carapace » et système de transport à roues.
- Moteur supérieur et transmission par courroie.
- Avec butée pour les coupes répétitives.
- Plateaux de travail en aluminium et démontables.
- Réservoir d'eau amovible.
- Équipée de série avec laser traceur pour une coupe plus précise et niveau à bulle pour faciliter l'installation.
- Machine livrée sans câble.
- Elle est fournie avec le nouveau système ZERO DUST monté, et un second ensemble de protection contre les projections.





- 1** Ensemble moteur sur roulements de précision maximale et fiable. Finitions parfaites.
- 2** Équipée du système ZERO DUST. Testée et certifiée par le TNO.
- 3** Effet tronçonneuse de hautes prestations. Hauteur maximale de coupe.
- 4** Structure en aluminium. Plus légère et de résistance maximale durant les conditions de transport.



DX-250 PLUS 1000 LASER&LEVEL ZERO DUST	100 cm	112 cm	79x79 cm	70 / 145 mm	35 mm	25,4 mm	250 mm	170x86x129 cm	79 kg	√	1	**1	
DX-250 PLUS 1400 LASER&LEVEL ZERO DUST	140 cm	152 cm	107,5x107,5 cm	70 / 145 mm	35 mm	25,4 mm	250 mm	200x86x129 cm	89,5 kg	√	1	**1	
DX-250 PLUS 1000 LASER&LEVEL ZERO DUST	REF.		52900		52902								
	Voltage / RPM		230V-50Hz. / 2800		110V-50Hz. / 2800								
DX-250 PLUS 1400 LASER&LEVEL ZERO DUST	REF.		52910		52912								
	Voltage / RPM		230V-50Hz. / 2800		110V-50Hz. / 2800								

Les capacités de coupes peuvent varier selon la position de la tête moteur, des flasques spécifiques et du diamètre du disque.

ACCESSOIRES:	51914 -Supplément table à rouleaux DV/DC/DS/DX (à partir de 2013)	54822 -Butée latérale 50 cm DC/DS/DX	51910 -Butée latérale pour prises DV/DC/DS/DX	54844 -Butée longitudinale ajustable DC/DS/DX



DC-250 ZERO DUST

SCIE SUR TABLE AVEC TÊTE MOTEUR MOBILE DE FONCTIONNABILITÉ MAXIMALE.

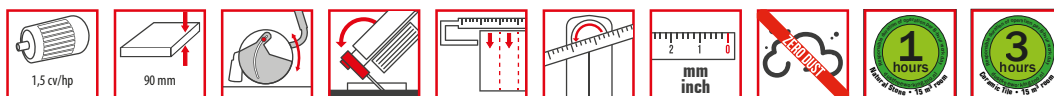
Pour céramique de revêtement, grès émaillé, grès cérame et autres matériaux.

- Pieds repliables avec roues incorporées pour un transport plus commode.
- Plateaux en aluminium extrudé, démontables facilitant le nettoyage de la machine.
- Moteur monophasé à transmission directe, de 1,1 kW (1,5 CV) avec protecteur thermique.
- Refroidissement du disque par pompe à eau avec régulateur de débit.
- Châssis de grande rigidité structurelle.
- Tête mobile sur roulements et rabattable à 45° pour les coupes en biseaux.
- Disque diamanté modèle CEV-SUPERPRO Ø 250 mm inclus.
- Machine livrée sans câble.
- Elle est fournie avec le nouveau système ZERO DUST monté, et un second ensemble de bavette de protection standard contre les projections.





- 1** Equipé avec le système anti-poussière ZERO DUST. Testé et certifié par TNO.
- 2** DC-250 1200, châssis avec traitement anti-corrosion.
- 3** Avec équerre en aluminium de réglage facile (0° à 60°).
- 4** Tête moteur mobile permettant d'ajuster la hauteur de coupe.



DC-250 850 ZERO DUST	85,5 cm	98 cm	69,5x69,5 cm	61 / 90 mm	50 mm	√	250 mm	137x82x131 cm	55 kg	70 kg	√	1	**1
DC-250 1200 ZERO DUST	108 cm	120,5 cm	85x85 cm	61 / 90 mm	50 mm	√	250 mm	160x82x131 cm	60 kg	75 kg	√	1	**1
DC-250 1200 ZERO DUST	REF.	55941	55942	55943	54998								
	Voltage / RPM	230V-50 Hz. / 2790	220V-60 Hz. / 2790	110V-50 Hz. / 2790	230V-50 Hz. / 2790 + CPA SUPER PRO								
DC-250 850 ZERO DUST	REF.	54933	54934	54935	54997								
	Voltage / RPM	230V-50Hz. / 2790	220V-60Hz. / 2790	110V-50Hz. / 2790	230V-50Hz. / 2790 + CPA SUPER PRO								

Les capacités de coupes peuvent varier selon la position de la tête moteur, des flasques spécifiques et du diamètre du disque.

ACCESSOIRES:	54999 -Laser&Level Kit pour DV/DC/DS/DX	54822 -Butée latérale 50 cm DC/DS/DX	51916 -Fixation pour céramique	54993 -Supplément table latéral DV/DC



DV-200 1000

MACHINE AVEC TÊTE MOTEUR MOBILE FONCTIONNELLE ET FIABLE.

Pour carrelage, faïence, grès cérame et autres matériaux.

- Disque diamanté CEV PRO Ø 200 mm inclus.
- Moteur monophasé direct de 1,5 kW (1,5 HP) avec interrupteur thermique. Butée latérale ajustable (0° à 60°) pour les coupes répétitives.
- Disque refroidi à l'eau avec système de réglage de débit d'eau. Large plateau de travail (100x48,5cm) spécial pour carreau de grands formats.
- Longueur de coupe de 106 cm pour une meilleure ergonomie de l'utilisateur.
- Interrupteur de position double (ON / OFF) avec une meilleure manipulation.
- Équipé du C3 SYSTÈME. Le système de refroidissement et de nettoyage le plus efficace pour les lames. Refroidissement à eau avec 5 positions en fonction de la dureté ou de l'abrasion du matériau.
- Tête moteur ajustable pour les coupes à onglets permettant de couper jusqu'à 106 cm de longueur.
- Machine livrée sans câble d'alimentation.



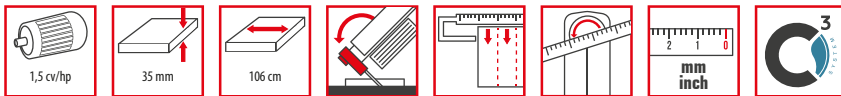
- 1**

Ensemble moteur sur roulements pour une précision de coupe maximale.
- 2**

C³ System, Améliore le nettoyage et le refroidissement du disque pour une meilleure performance.
- 3**

Plateaux en aluminium démontables pour un nettoyage facile de la machine.
- 4**

Pieds repliables avec roues incorporés pour un transport commode.



DV-200 1000	106 cm	76,5x76,5 cm	35 mm	15 mm	√	200 mm	160x59x117 cm	60,5 kg	1	**1
-------------	--------	--------------	-------	-------	---	--------	---------------	---------	---	-----

DV-200 1000	REF.	54911	54912	54913	54914
	Voltage / RPM	230V-50 Hz. / 2790	220V-60Hz. / 2790	110V-50Hz. / 2790	120V-60Hz. / 2790

Les capacités de coupes peuvent varier selon la position de la tête du moteur, des flasques spécifiques et du diamètre du disque.

ACCESSOIRES:	54999 -Laser&Level Kit pour DV/DC/DS/DX	54993 -Supplément table latéral DV/DC	51916 -Fixation pour céramique	51910 -Butée latérale pour prises DV/DC/DS/DX



DU-200 EVO

SCIE AVEC TÊTE MOTEUR AMOVIBLE, POUR PETITES RÉNOVATIONS ET TRAVAUX LÉGERS.

Pour la coupe de carreau de céramique, idéal pour carrelage et grès.

- Ensemble moteur coulissant sur roulements et inclinable pour la réalisation des coupes à 45°.
- Avec butée pour des coupes répétitives et équerre réglable.
- Moteur direct avec protection thermique et châssis renforcé.
- Équipé du C³ SYSTÈME. Le système de refroidissement et de nettoyage le plus efficace pour les lames. Refroidissement à eau avec 5 positions en fonction de la dureté ou de l'abrasion du matériau.
- Manche bimatière pour plus de confort.
- Machine livrée avec câble.
- Avec disque diamant type CEV-SUPERPRO Ø 200 mm.





1

Système de pieds repliables intégrées dans la machine. montage très facile.

2

Avec roues et poignée pour une meilleure maniabilité. excellente portabilité.

3

Réservoir d'eau externe et facile à enlever. Nettoyage très facile.

4

C³ System, Améliore le nettoyage et le refroidissement du disque pour une meilleure performance.



DU-200 EVO 650	65 cm	45x45 cm	35 mm	20 mm	✓	200 mm	117x39x102 cm	22,5 kg	1	9									
DU-200 EVO 850	85 cm	60x60 cm	35 mm	20 mm	✓	200 mm	136x39x102 cm	27,2 kg	1	6									

DU-200 EVO 650	REF.	55903	55905	55906	55907	55938	55939
	Voltage / RPM	230V-50Hz. / 2915	230V-50Hz. UK / 2915	110V-50Hz. UK / 2670	120V-60Hz. USA / 3200	220V-60Hz. / 3490	240V-50Hz. AUS. / 2915

DU-200 EVO 850	REF.	54975	54976	54977	54974	54979
	Voltage / RPM	230V-50Hz. / 2915	120V-60Hz. USA / 3490	230V-50Hz. UK / 2915	110V 50Hz. UK / 2915	220V-60Hz. UK / 3490

Les capacités de coupes peuvent varier selon la position de la tête moteur, des flasques spécifiques et du diamètre du disque.

ACCESSOIRES:	5973 -BLOC DE NETTOYAGE	5974 -PIERRE A GRESER N

1

Plateau en acier inoxydable.

2

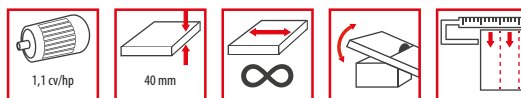
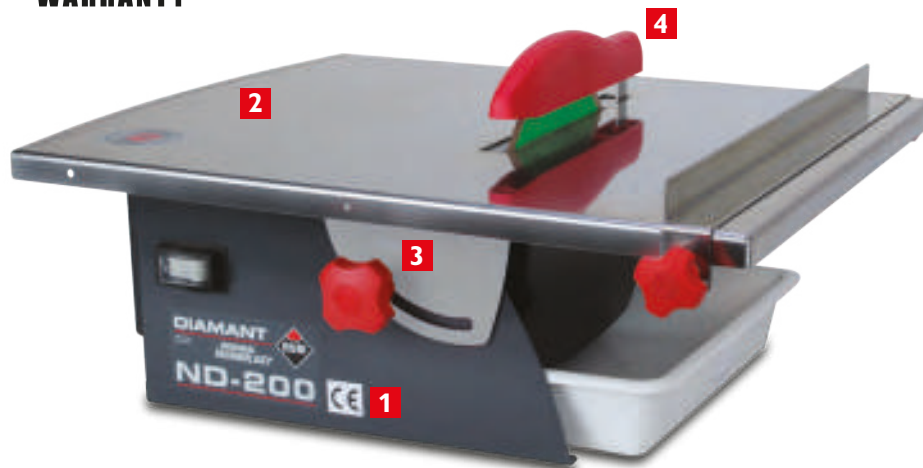
Avec butée latérale pour coupes répétitives.

3

Avec plate-forme rabattable pour coupe en biseau.

4

Avec protecteur thermique de sécurité.



CE EAC



ND-200

SCIE LÉGÈRE ET FONCTIONNELLE, DE GRANDE CAPACITÉ DE COUPE.

Pour la coupe de céramique et autres matériaux.

- Livrée avec disque diamant Ø 200 mm CEV-PRO
- Refroidissement du disque par barbotage.
- Câble électrique: 1,5 m.
- Transmission directe avec protecteur thermique.



ND-200	∞ cm	∞ cm	23 cm	40 mm	√	200 mm	51x52,5x24 cm	17,2 kg	1	8
ND-200	REF.	45910	45915	45916						
	Voltage / RPM	230V-50 Hz. / 2770	230V-50 Hz.UK / 2770	110V-50 Hz.UK / 2770						

Les capacités de coupes peuvent varier selon la position de la tête moteur, des flasques spécifiques et du diamètre du disque.

1

Refroidissement du disque par barbotage.

2

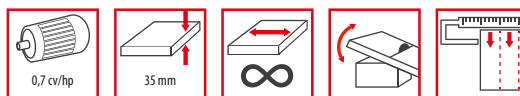
Avec plateau inclinable pour biseaux jusqu'à 20 cm.

3

Avec butée latérale pour coupes répétitives.

4

Guides pour coupes à 45°.



CE EAC



ND-180

SCIE PORTABLE, IDÉAL POUR LES FINITIONS ET RÉNOVATIONS.
Pour la coupe de carreau de céramique, idéal pour céramique et grès.

- Moteur monophasé.
- Pour grès, faïence, céramique, réfractaires et autres matériaux.
- Livrée avec disque diamant Ø 180 mm.
- Avec protecteur thermique de sécurité.
- Câble électrique: 1,5 m.
- Avec coffret et 2 disques (Ref. 25945, 25964, 24956)

	RÉF			RPM									
ND-180 SANS COFFRET	25925	-	230V-50 Hz.	2800	∞ cm	∞ cm	20 cm	35 mm	180 mm	39,5x38,5x24,5 cm	11,8 kg	1	24
ND-180 SANS COFFRET	25926	-	120V-60 Hz.	2800	∞ cm	∞ cm	20 cm	35 mm	180 mm	39,5x38,5x24,5 cm	11,8 kg	1	24
ND-180 S/C.	25927	-	220V-60 Hz.	2800	∞ cm	∞ cm	20 cm	35 mm	180 mm	39,5x38,5x24,5 cm	11,8 kg	1	24
ND-180 S/C. USA	25963	-	120V-60 Hz.	2800	∞ cm	∞ cm	20 cm	35 mm	180 mm	39,5x38,5x24,5 cm	11,8 kg	1	24
ND-180 AVEC COFFRET	25945	✓	230V-50 Hz.	2800	∞ cm	∞ cm	20 cm	35 mm	180 mm	39,5x38,5x24,5 cm	13,16 kg	1	12
ND-180 UK.	24956	✓	230V-50 Hz.	2800	∞ cm	∞ cm	20 cm	35 mm	180 mm	39,5x38,5x24,5 cm	13,16 kg	1	12

Les capacités de coupes peuvent varier selon la position de la tête moteur, des flasques spécifiques et du diamètre du disque.



DR-350 ZERO DUST

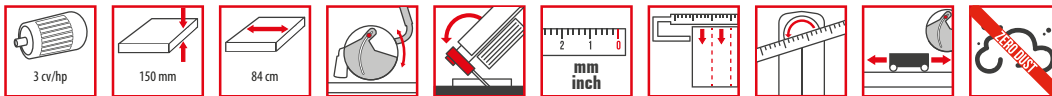
SCIE DE CHANTIER TRONÇONNEUSE POUR LA COUPE DE TOUT TYPE DE MATÉRIAUX.

Pour tous types de matériaux de chantier comme la brique, réfractaires, marbre, granit et carreau de céramique.

- Tête moteur avec protecteur pour une meilleure sécurité lors de l'utilisation des disques segmentés.
- Avec protecteur thermique Sauf moteurs triphasés.
- Tête inclinable à 45°.
- Table de grandes dimensions (58,5 x 49,5 cm.)
- Refroidissement du disque par pompe à eau avec régulateur incorporé.
- Disque diamant : Ø 300-350 mm.(Non inclus).
- Machine livrée sans le câble.
- Moteur direct.
- Fournie avec le nouveau système ZERO DUST monté, et un second ensemble de bavette de protection standard contre les projections.



- 1**
Réglage de la profondeur par système de volant et tête inclinable pour réaliser des coupes en biseau.
- 2**
Equipée du système ZERO DUST. Testée et certifiée par le TNO.
- 3**
Table de grandes dimensions (58,5 x 49,5 cm.) montée sur roulements.
- 4**
Système de protection pour l'utilisation de disques segmentés.



DR-350 ZERO DUST	71,5 cm	84 cm	43,5x43,5 cm 95 / 150 mm	300-350 mm	115x69x132,5 cm	63 kg	√	1	**1
DR-350 ZERO DUST	REF.	56940				56948			
	Voltage / RPM	230V-50 Hz. / 2800				380V-50 Hz.3F / 2800			

Les capacités de coupes peuvent varier selon la position de la tête moteur, des flasques spéciales et le diamètre du disque. Ref. 56948 (3F): 4 CV/HP.



SCIES PORTABLES ET SCIES SUR TABLE ELECTRIQUES

		W									
DX-350-N 1300	3 cv/hp	2,2 kW	^(*4) 148,5 cm 58 7/16"	^(*4) 105 x 105 cm 41 5/16 x 41 5/16"	∞	^(*5) 65 mm 2 9/16"	105 / 220 mm 4 1/8" / 8 11/16"	300 - 350 mm 12 - 14"	97,5 Kg. 214.9 Lb.	✓	
DX-350-N 1000	3 cv/hp	2,2 kW	^(*4) 118,5 cm 46 5/8"	^(*4) 83,5 x 83,5 cm 32 7/8 x 32 7/8"	∞	^(*5) 65 mm 2 9/16"	105 / 220 mm 4 1/8" / 8 11/16"	300 - 350 mm 12 - 14"	98 Kg. 216 Lb.	✓	
DS-250-N 1500	3 cv/hp	2,2 kW	152 cm 59 13/16"	107,5 x 107,5 cm 42 5/16 x 42 5/16"	∞	^(*3) 25 mm 1"	51 mm 2 1/16"	250 mm 10"	100 Kg. 220 Lb.	-	
DS-250-N 1300	3 cv/hp	2,2 kW	132 cm 51 15/16"	93,5 x 93,5 cm 36 13/16 x 36 13/16"	∞	^(*3) 25 mm 1"	51 mm 2 1/16"	250 mm 10"	96,5 Kg. 212.7 Lb.	-	
DS-250-N 1000	3 cv/hp	2,2 kW	102 cm 40 3/16"	72 x 72 cm 28 3/8 x 28 3/8"	∞	^(*3) 25 mm 1"	51 mm 2 1/16"	250 mm 10"	91,5 Kg. 201.7 Lb.	-	
DX-250 PLUS 1400	2 cv/hp	1,5 kW	^(*2) 152 cm 59 13/16"	^(*2) 107,5 x 107,5 cm 42 5/16 x 42 5/16"	∞	^(*6) 35 mm 1 3/8"	70 / 145 mm 2 3/4" / 5 11/16"	250 mm 10"	89,5 Kg. 197.3 Lb.	✓	
DX-250 PLUS 1000	2 cv/hp	1,5 kW	^(*2) 112 cm 44 1/8"	^(*2) 79 x 79 cm 31 1/8 x 31 1/8"	∞	^(*6) 35 mm 1 3/8"	70 / 145 mm 2 3/4" / 5 11/16"	250 mm 10"	79 Kg. 174 Lb.	✓	
DC-250 1200	1,5 cv/hp	1,1 kW	^(*2) 120,5 cm 48"	^(*2) 85 x 85 cm 33 7/16 x 33 7/16"	∞	50 mm 1 15/16"	61 / 90 mm 2 3/8" / 3 9/16"	250 mm 10"	60 Kg. 132 Lb.	✓	
DC-250 850	1,5 cv/hp	1,1 kW	^(*2) 98 cm 38 9/16"	^(*2) 69,5 x 69,5 cm 27 3/8 x 27 3/8"	∞	50 mm 1 15/16"	61 / 90 mm 2 3/8" / 3 9/16"	250 mm 10"	55 Kg. 121 Lb.	✓	
DV-200 1000	1,5 cv/hp	1,1 kW	106 cm 41 3/4"	76,5 x 76,5 cm 30 1/8 x 30 1/8"	∞	^(*3) 15 mm 9/16"	35 mm 1 3/8"	200 mm 8"	57,5 Kg. 126.8 Lb.	-	
DU-200 EVO 850	1,1 cv/hp	0,8 kW	85 cm 33"	60 x 60 cm 24 x 24"	∞	20 mm 13/16"	35 mm 1 3/8"	200 mm 8"	27,2 Kg. 60Lb.	-	
DU-200 EVO 650	1,1 cv/hp	0,8 kW	65 cm 26"	45 x 45 cm 18 x 18"	∞	20 mm 13/16"	35 mm 1 3/8"	200 mm 8"	22,5 Kg. 49.6 Lb.	-	
ND-200	1,1 cv/hp	0,8 kW	∞	∞	^(*1) 23 cm 9"	24 mm 15/16"	40 mm 1 9/16"	200 mm 8"	17,2 Kg. 37.9 Lb.	-	
ND-180 + 	0,7 cv/hp	0,55 kW	∞	∞	20 cm 8"	22 mm 7/8"	35 mm 1 3/8"	180 mm 7"	13,6 Kg. 29 Lb.	-	
ND-180	0,7 cv/hp	0,55 kW	∞	∞	20 cm 8"	22 mm 7/8"	35 mm 1 3/8"	180 mm 7"	11,8 Kg. 26 Lb.	-	
DR-350	3 cv/hp	2,2 kW	^(*4) 84 cm 33"	^(*4) 43,5x43,5 cm 17 x 17"	∞	^(*5) 71 mm 2 13/16"	95 / 150 mm 3 3/4" / 5 7/8"	300 - 350 mm 12 - 14"	63 Kg. 139 Lb.	✓	

(*1) Avec butée latérale.

(*2) Epaisseur 10mm et avec effet tronçonneuse.

(*3) Avec un jeu de flasques spécial pour biseau.

(*4) Avec un disque Ø300 mm., Et 10mm d'épaisseur matériau et l'effet tronçonneuse.

(*5) Avec un disque Ø350 mm.

(*6) Tête en position la plus basse.

BLOC DE NETTOYAGE-N

- Spécialement recommandé pour adoucir les arêtes des carreaux après la coupe de grès porcelainé et disques de grands diamètres.



	RÉF	
PIERRE A GRESER N	05974	5

BLOC DE NETTOYAGE

- Pour Disques Diamantés.



	RÉF	
BLOC DE NETTOYAGE	05973	5

JEU DE FLASQUES SPÉCIALES POUR COUPE BISEAU

- Pour la réalisation de coupes en biseau de grande précision.
- Disponible en plusieurs modèles.



	RÉF	
JEU DE FLASQUES POUR ONGLETS Ø184MM DX-350	51915	1
FLASQUES Ø130MM DV/DC/DX-250	57991	1



SUPPLÉMENT TABLE À ROULEAUX

- Avec rouleaux pour faciliter le chargement et le déplacement de la céramique.
- Pieds réglables en hauteur et pliables.
- Surface de travail de 675 x 575 mm et charge maximale de 70 kg.
- Installation des deux côtés de la machine

	RÉF	
SUPPLÉMENT TABLE À ROULEAUX DV/DC/DS/DX (À PARTIR DE 2013)	51914	1



SUPPLÉMENT TABLE DS ET DX

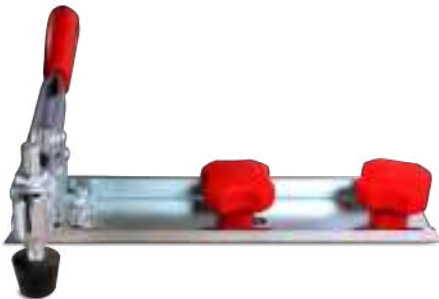
- Augmente la surface de travail pour les céramiques de grands formats.(600x230mm)
- Charge maximale : 10 Kgs.
- Disponible en plusieurs modèles.

	RÉF	
SUPPLÉMENT TABLE DS/DX (DEPUIS 2013)	54991	1
SUPPLÉMENT TABLE LATÉRAL DV/DC	54993	1

FIXATION POUR CÉRAMIQUE DV/DC/DS/DX

- Permet la fixation de la céramique pendant la coupe, évitant ainsi les déplacements brusques du carreau.
- Accessoire adaptable sur les modèles de scies électriques DV,DC,DS et DX postérieurs à 2009.

	RÉF	
FIXATION POUR CÉRAMIQUE	51916	1





BUTÉE LATÉRALE 50 CM. DC/DS/DX

- Permet de faciliter la pose de la céramique tout en réduisant le pourcentage d'erreur.
- Accessoire adaptable au modèle DW-250-NL postérieur à 2009.

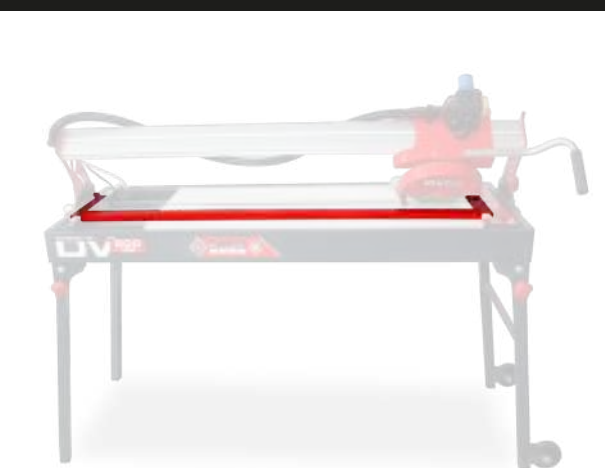
	RÉF	
BUTÉE LATÉRALE 50 CM DC/DS/DX	54822	1



BUTÉE LATÉRALE POUR PLINTHES DV/DC/DS/DX

- Facilite la coupe à 45° de la partie supérieure de la plinthe.
- Réglage millimétré pour garantir le parallélisme de la coupe.
- Accessoire adaptable aux modèles de coupeuses DV/DC/DS et DX.

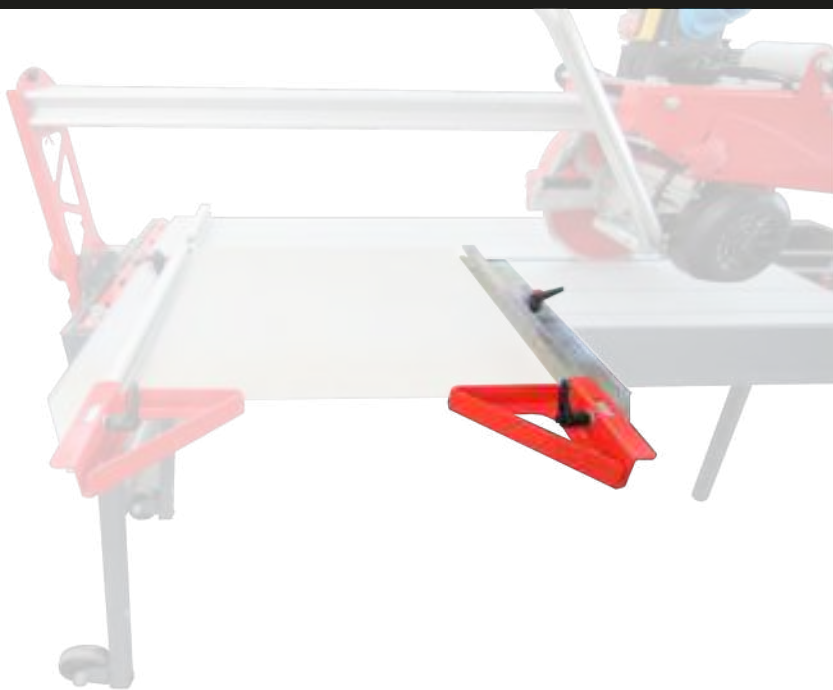
	RÉF	
BUTÉE LATÉRALE POUR PRISES DV/DC/DS/DX	51910	1



BUTÉE LATÉRALE POUR DV-200

- Butée latérale de 121 cm. de longueur.
- Idéal pour le blocage longitudinal des carreaux de grands formats.
- Blocage latéral maximal : 41 cm.
- Exclusivement pour le modèle DV-200 1000

	RÉF	
BUTÉE LATÉRALE POUR DV-200	54994	1



BUTÉE LONGITUDINALE AJUSTABLE DC/DS/DX.

- Pour la fixation de carreaux de grands formats.
- Ajustable à la longueur maximale de la scie électrique.

	RÉF	
BUTÉE LONGITUDINALE AJUSTABLE DC/DS/DX	54844	1



LASER&NIVEAU KIT DV/DC/DS/DX

- Kit composé :
- Niveau à bulles pour faciliter le positionnement correct de la scie électrique;
- Précision du niveau à bulles: 1 mm/m.
- Traceur laser indicateur de passage du disque et facilitant le positionnement du matériau.
- Puissance du laser : 2 mW
- Laser Class: 2

	RÉF	
LASER&LEVEL KIT POUR DV/DC/DS/DX	54999	1


CABLES AVEC PRISE

• CABLES D'ALIMENTATION POUR SERIES DV, DC, DS, DX ET DR.




CABLES D'ALIMENTATION

- Pour une saisie de commande correcte, inclure la référence de la machine avec le moteur souhaité et la référence
- du câble d'alimentation nécessaire pour le pays de destination.
- Longueur 3,5 mètres environ.



	RÉF		
CABLE AVEC PRISE 230V/50 EUR	58850	230V - 50 Hz.EUR	1
CABLE AVEC PRISE 380V/50 EUR	58851	380v-50 Hz.EUR	1
CABLE AVEC PRISE 110V/50 UK	58852	110v-50 Hz.UK	1
CABLE AVEC PRISE 230V/50 UK	58853	230V-50 Hz.UK	1
CABLE AVEC PRISE 120V/60 15A 12AWG USA	58854	120V-60 Hz.15 A 12AWG USA	1
CABLE AVEC PRISE 220V/60 15A 12AWG USA	58856	220V-60 Hz.15 A 12AWG USA	1
CABLE AVEC PRISE 220V/60 20A 12AWG USA	58857	220V-60 Hz.20 A 12AWG USA	1
CABLE AVEC PRISES 230V/50 10A AUS	58863	230v - 50 Hz. 10A AUSTR.	1

SCIES PORTABLES ET SCIES SUR TABLE ELECTRIQUES

	ND	DV-200	DC-250	DS-250	DX-250 PLUS	DX-350	DR-350
							
BLOC DE NETTOYAGE-N	05974	05974	05974	05974	05974	05974	05974
BLOC DE NETTOYAGE	05973	05973	05973	05973	05973	05973	05973
JEU DE FLASQUES SPÉCIALES POUR COUPE BISEAU		57991	57991		57991	51915	
SUPPLEMENT TABLE À ROULEAUX		51914	51914	51914	51914		
SUPPLEMENT TABLE		54993	54993	54991	54991	54991	
FIXATION POUR CÉRAMIQUE DV/DC/DS/DX		51916	51916	51916	51916	51916	
BUTÉE LATÉRALE 50 CM. DW-NL/DC/DS/DX			54822	54822	54822	54822	
BUTÉE LATÉRALE POUR PLINTHES DV/DC/DS/DX		51910	51910	51910	51910	51910	
BUTÉE LATÉRALE POUR DV-200		54994					
BUTÉE LONGITUDINALE AJUSTABLE DC/ DS/DX.			54844	54844	54844	54844	
LASER&NIVEAU KIT DV/DC/DS/DX		54999	54999	54999	54999	54999	

1

Connexion tuyau à eau avec robinet

2

Avec prise d'aspiration

3

Marquage pour le suivi de la ligne de coupe.

4

Poignée frontale pour améliorer la manipulation et la précision.



SCIE CIRCULAIRE TC-180

COUPES PRÉCISES POUR MATÉRIAUX DE GRANDS FORMATS.

Pour la coupe à sec et à eau de la céramique et pierre naturelle.

- Pour la coupe de céramique et pierres naturelles à sec et à eau.
- Spécialement indiquée pour les carreaux de grands formats.
- Permet de réduire la manutention des carreaux lourds ou difficiles à manier.
- Contenu :
 - Disque de 180mm. TCR-180 SUPERPRO.
 - Guide parallèle.
 - Câble avec interrupteur PRCD (différentiel).
 - Sortie aspiration.

RÉF		RPM	W										
TC-180	50939	√	5800	1800 W	230V / 50-60Hz	55 mm	180 mm	22.2 mm	33x45x38 cm	√	6.7 kg	11 kg	1 10

ACCESSOIRES:

50956 -Guide 80 cm pour TC-180



50957 -Connexion pour guides



50958 -Serre joint guides



SCIES DE CARRELAGE ÉLECTRIQUES

• GAMME DE MACHINES DE COUPE DE CÉRAMIQUE AVEC DISQUE DIAMANTÉS.

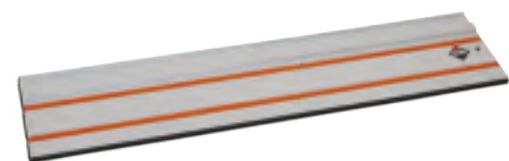


KIT TC-180

- Kit composé de :
- 1 x Scie circulaire TC-180 230V 50/60Hz (Ref. 50939), 1 x Disque Diamant TCR-180 (Ref. 31975), 2 x Guides 80 cm. pour TC-180 (Ref. 50956), 1 x Connexion pour guides (Ref. 50957), 2 x Serre-joints de fixation (Ref. 50958).

	RÉF		
KIT TC-180	50994	1	8

ACCESSOIRES POUR SCIE CIRCULAIRE TC-180



GUIDES POUR TC-180

- Guide en aluminium pour la réalisation de coupes droites.
- Possibilité d'adapter plusieurs guides à l'aide de la connection (Ref. 50957).

	RÉF			
GUIDE 80 CM POUR TC-180	50956	82x18,5x2 cm	1,26 kg	1
GUIDE 120 CM POUR TC-180	50959	121x18x2 cm	1,8 kg	1



CONNECTION POUR GUIDES

- Permet d'adapter plusieurs guides pour de plus grandes longueurs de coupes.

	RÉF	
CONNECTION POUR GUIDES	50957	1



SERRE JOINT POUR GUIDES

- Vivement recommandé pour fixer les guides à la céramique et éviter leur déplacement durant le processus de coupe, pour une meilleure qualité de coupe.

	RÉF	
SERRE JOINT GUIDES	50958	1



CE EAC



ASPIRATEUR AS-30 PRO

ASPIRATEUR ADAPTABLE AUX MACHINES ÉLECTRIQUES.
Pour travaux d'aspiration à sec et à eau.

- Puissance : 1400 W.
- Aspiration : 58 l/s.
- Dépression : 180 mbar. (18 kPa.)
- Capacité : 30 l.
- Double interrupteur : arrêt/marche et allumage automatique.
- Prise de courant pour outils électroportatifs (max. 2000 W.)
- Câble électrique : 4 m.
- Accessoires inclus :
 - Tuyau et embout 35/37 mm.)
 - Tubes en acier
 - Brosse pour liquide
 - Filtre éponge pour liquide
 - Filtre HEPA pour matériaux secs.

RÉF



ASPIRATEUR AS-30 PRO

50962 64x38x38 cm 210-240V/50-60 Hz

1

9

ACCESSOIRES ASPIRATEUR AS-30 PRO

• GAMME D'ACCESSOIRES COMPATIBLES AVEC L'ASPIRATEUR AS-30 PRO



SAC PAPIER ASPIRATEUR AS - 30 PRO

- Sac en papier pour aspiration de la poussière.
- Compatible avec AS-30 PRO.
- Produit biodégradable.
- Paquet de 4 unités.

	RÉF	
SAC PAPIER ASPIRATEUR AS - 30 PRO	50964	1



FILTRE POUSSIERE ASPIRATEUR AS-30 PRO

- Filtre HEPA pour aspiration sèche.
- Compatible avec AS-30 PRO.
- Taille minimale de particule : 5 µm.

	RÉF	
FILTRE POUSSIERE ASPIRATEUR AS-30 PRO	50998	1



FILTRE À EAU ASPIRATEUR AS-30 PRO

- Filtre pour aspiration humide.
- Compatible avec AS-30 PRO.
- Pack de 2 unités.

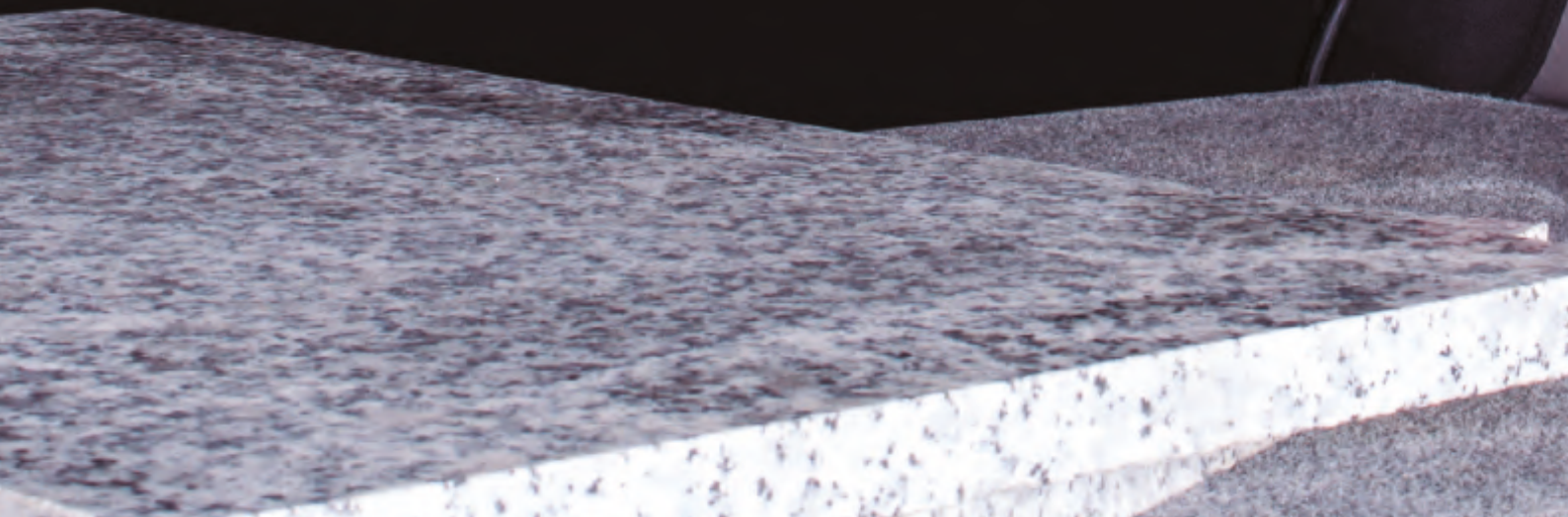
	RÉF	
FILTRE À EAU ASPIRATEUR AS-30 PRO	50999	1



05

DISQUES DIAMANTÉS

DISQUES DIAMANT COUPE À SEC	110
DISQUES DIAMANT COUPE À EAU	116





EAC



DISQUE DIAMANTÉ SEGMENTÉ (STT)

- Disque recommandé pour la coupe de tout type de matériaux de chantier, y compris le béton armé.
- Haut rendement et vitesse de coupe.
- Pour la coupe de matériaux avec des épaisseurs >25 mm.
- Pour coupe droite uniquement. Non recommandé pour coupe en biseau.

	RÉF					RPM	
STT 115 SUPERPRO	30974	115 mm	22,2 mm	2,2 mm	10 mm	13300 max.	1
STT 125 SUPERPRO	30975	125 mm	22,2 mm	2,2 mm	10 mm	12250 max.	1
STT 230 SUPERPRO	30976	230 mm	22,2 mm	2,2 mm	10 mm	6650 max.	1

EAC



DISQUE DIAMANTÉ SEGMENTÉ (SEV)

- Disque recommandé pour la coupe de matériaux de chantier, tels que brique, béton, granit.
- Plus rapide.
- Vitesse maximale et meilleur refroidissement du disque.
- Pour la coupe de matériaux avec des épaisseurs >25 mm.
- * Disque avec perforation pour un meilleur refroidissement et diminution des tensions durant la coupe.
- Pour coupe droite uniquement, non recommandé pour coupe en biseau.

	RÉF					RPM	
SEV 115 PRO	25915	115 mm	22,2 mm	1,6 mm	8 mm	13300 max.	1
SEV 125 PRO	32940	125 mm	22,2 mm	1,6 mm	8 mm	12250 max.	1
SEV 180 PRO	25938	180 mm	22,2 mm	2 mm	8 mm	8500 max.	1
SEV 230 PRO	25916	230 mm	22,2 mm	2,3 mm	8 mm	6650 max.	1

DISQUES DIAMANTÉS À SEC

• DISQUES DIAMANTÉS NE NÉCESSITANT PAS D'EAU POUR SON REFROIDISSEMENT.



ERC



DISQUE DIAMANTÉ TURBO (TSV)

- Disque recommandé pour la coupe de tout type de matériaux de chantier comme la brique, le béton et le terrazzo.
- Une grande combinaison.
- Haut rendement et vitesse de coupe avec finition de haute qualité.
- Pour coupe droite uniquement.
- Non recommandé pour coupe en biseau avec meuleuse d'angle.

	RÉF					RPM	
TSV 115 PRO	25917	115 mm	22,2 mm	2 mm	8 mm	13300 max.	1
TSV 125 PRO	31980	125 mm	22,2 mm	2,2 mm	8 mm	12250 max.	1
TSV 230 PRO	25918	230 mm	22,2 mm	2,5 mm	8 mm	6650 max.	1
TSV 125 SUPERPRO	31982	125 mm	22,2 mm	2 mm	8 mm	12250 max.	1

ERC



DISQUE DIAMANTÉ COUPE À SEC POUR CARRELAGE (CSV)

- Disque recommandé pour la coupe de tout type de céramique (porcelaine, grès, carrelage, grès porcelaine).
- Meilleure finition.
- Pour des carreaux de céramique et autres matériaux de revêtement en pierre avec des épaisseurs < 20 mm.
- Pour coupe droite uniquement.
- Non recommandé pour coupe en biseau avec meuleuse d'angle.

	RÉF					RPM	
CSV 115 PRO	25910	115 mm	22,2 mm	1,6 mm	8 mm	13300 max.	1
CSV 125 PRO	31915	125 mm	22,2 mm	1,6 mm	8 mm	12250 max.	1
CSV 115 SUPERPRO	30882	115 mm	22,2 mm	1,6 mm	8 mm	13300 max.	1
CSV 125 SUPERPRO	30883	125 mm	22,2 mm	1,6 mm	8 mm	12250 max.	1
CSV 230 SUPERPRO	30888	230 mm	22,2 mm	1,9 mm	8 mm	6650 max.	1

DISQUES DIAMANTÉS À SEC

• DISQUES DIAMANTÉS NE NÉCESSITANT PAS D'EAU POUR SON REFROIDISSEMENT.

EAC



DISQUE DIAMANTÉ TURBO (TSA)

- Disque recommandé pour la coupe de matériaux durs tels que : granit, grès rustique, clinker, briques réfractaires, ardoise. Grande combinaison.
- Haut rendement et vitesse de coupes avec finitions d'excellente qualité.
- Pour coupe droite uniquement.
- Pour la coupe de matériaux avec des épaisseurs >20 mm.
- Non recommandé pour coupe en biseau avec meuleuse d'angle.

	RÉF					RPM	
TSA 115 PRO	31952	115 mm	22,2 mm	2 mm	8 mm	13300 max.	1
TSA 125 PRO	31953	125 mm	22,2 mm	2,2 mm	8 mm	12250 max.	1
TSA 180 PRO	31956	180 mm	22,2 mm	2,2 mm	8 mm	8500 max.	1
TSA 230 PRO	31958	230 mm	22,2 mm	2,5 mm	8 mm	6650 max.	1

EAC



DISQUE DIAMANTÉ TURBO VIPER (TVR)

- Disques recommandés pour la coupe de matériaux durs tels que le granit, l'ardoise, le quartzite, les carreaux rustiques, le klinker et les carreaux de porcelaine.
- Disque robuste, prêt à supporter des tensions élevées dans les extrémités de la lame.
- Vitesse de coupe élevée.
- Lame renforcée.

	RÉF					RPM	
TVR 115 SUPERPRO	30986	115 mm	22,2 mm	1,4 mm	10 mm	13300 max.	1
TVR 125 SUPERPRO	30987	125 mm	22,2 mm	1,4 mm	10 mm	12250 max.	1

EAC



DISQUE DIAMANTÉ TURBO VIPER (TVA)

- Disque recommandé pour la découpe de matériaux durs tels que : granit, grès rustique, clinker, briques réfractaires, grès porcelaine, le quartzite et ardoise.
- La conception spécifique de la bande de diamant offre une vitesse de coupe plus élevée dans les matériaux plus durs sans renoncer à la qualité de la finition.
- Pour la coupe de matériaux avec des épaisseurs >20 mm.
- Pour coupe droite uniquement, non recommandé pour coupe en biseau.

	RÉF					RPM	
TVA 115 SUPERPRO	31932	115 mm	22,2 mm	1,4 mm	10 mm	13300 max.	1
TVA 125 SUPERPRO	31933	125 mm	22,2 mm	1,4 mm	10 mm	12250 max.	1
TVA 180 SUPERPRO	31934	180 mm	22,2 mm	1,6 mm	10 mm	8500 max.	1
TVA 230 SUPERPRO	31935	230 mm	22,2 mm	1,6 mm	10 mm	6650 max.	1

DISQUES DIAMANTÉS À SEC

· DISQUES DIAMANTÉS NE NÉCESSITANT PAS D'EAU POUR SON REFROIDISSEMENT.



ERC



DISQUE DIAMANTÉ SEGMENTÉ (SHA)

- Disque recommandé pour la coupe de matériaux durs tels que : granit, grès rustique, clinker, briques réfractaires, ardoise.
- Plus rapide.
- Vitesse maximale et meilleur refroidissement du disque.
- Pour la coupe de matériaux avec des épaisseurs > 25 mm.
- Pour coupe droite uniquement, non recommandé pour coupe en biseau.

	RÉF					RPM	
SHA 230 PRO	32928	230 mm	22,2 mm	2,8 mm	8 mm	6650 max.	1
SHA 180 SUPERPRO	32926	180 mm	22,2 mm	2,4 mm	8 mm	8500 max.	1

ERC



DISQUE DIAMANTÉ SEGMENTÉ "CANTERO" (SCA)

- Disque recommandé pour la coupe de pierres naturelles à dureté élevée comme le granit, le basalte, le quartzite, le béton, etc.
- De longue durée et rendement élevé.
- Plaquette de 12 mm.
- Grande vitesse de coupe.
- Pour la coupe de matériaux avec des épaisseurs >25 mm.
- Pour coupe droite uniquement, non recommandé pour coupe en biseau.

	RÉF					RPM	
SCA 230 SUPERPRO	30904	230 mm	22,2 mm	3 mm	12 mm	6650 max.	1

ERC



DISQUE DIAMANTÉ JANTE CONTINUE (CPR)

- Disque recommandé pour la coupe fine de grès porcelaine d'une épaisseur <20 mm d'épaisseur.
- Pour une meilleure finition.
- Pour coupe droite uniquement.
- Non recommandé pour coupe en biseau avec meuleuse d'angle.

	RÉF					RPM	
CPR 115 SUPERPRO	30972	115 mm	22,2 mm	1,7 mm	8 mm	13300 max.	1
CPR 125 SUPERPRO	30973	125 mm	22,2 mm	1,7 mm	8 mm	12250 max.	1

DISQUES DIAMANTÉS À SEC

• DISQUES DIAMANTÉS NE NÉCESSITANT PAS D'EAU POUR SON REFROIDISSEMENT.

EAC



DISQUE DIAMANTÉ POUR GRÈS CERAME TURBO JANTE RAINURÉE (TCR)

- Disques recommandés pour la coupe fine de grès porcelaine. De grande combinaison. Haut rendement et vitesse de coupe avec finitions de haute qualité.

	RÉF					RPM	
TCR 115 SUPERPRO	31972	115 mm	22,2 mm	1,4 mm	8 mm	13300 max.	1
TCR 125 SUPERPRO	31973	125 mm	22,2 mm	1,4 mm	8 mm	12250 max.	1
TCR 180 SUPERPRO	31975	180 mm	22,2 mm	1,6 mm	8 mm	8500 max.	1
TCR 230 SUPERPRO	31978	230 mm	22,2 mm	2 mm	8 mm	6650 max.	1

EAC



DISQUE DIAMANTÉ POUR GRÈS CÉRAME J-SLOT (CPI)

- Disque pour la coupe de grès Cérame avec un meilleur rendement.
- Spécialement recommandé pour les coupes droites et de grande vitesse de coupe.
- Non recommandé pour les coupes en biseaux.
- Grâce à sa typologie J-Slot, ce disque apporte une grande vitesse de coupe pour les grès cérame très dense, tout en réduisant les tensions générées durant la coupe.
- Sa forme originale pour les coupes à sec permet également les coupes à eau.

	RÉF					RPM	
CPI 115 SUPERPRO	32932	115 mm	22,2 mm	1,4 mm	8 mm	13300 max.	1
CPI 125 SUPERPRO	32933	125 mm	22,2 mm	1,4 mm	8 mm	12250 max.	1

EAC



MATERIAUX ABRASIFS, COUPE À SEC (SON)

- Disques recommandés pour la coupe de matériaux abrasifs comme la brique en général, granit calcaire, marbre, grès.
- Pour coupe droite uniquement, non recommandé pour coupe en biseau.

	RÉF					RPM	
SON 125 SUPERPRO	32903	125 mm	22,2 mm	2,2 mm	8 mm	12250 max.	1
SON 230 SUPERPRO	32908	230 mm	22,2 mm	2,6 mm	8 mm	6650 max.	1

DISQUES DIAMANTÉS À SEC

· DISQUES DIAMANTÉS NE NÉCESSITANT PAS D'EAU POUR SON REFROIDISSEMENT.



ERC



DISQUE DIAMANTÉ COUPE À SEC POUR MARBRE (EMG)

- Disque diamant électrodéposé recommandé pour la coupe de marbre, pierre calcaire et fibres.
- Moins de vibrations.
- Pour couper des matériaux qui présentent un risque de rupture élevé, comme le marbre et les fibres.
- Pour coupe droite uniquement, non recommandé pour coupe en biseau.

	RÉF					RPM	
EMG 115 SUPERPRO	30995	115 mm	22,2 mm	2,2 mm	3 mm	13300 max.	1
EMG 230 SUPERPRO	30997	230 mm	22,2 mm	3 mm	3 mm	6650 max.	1

ERC



DISQUE DIAMANTÉ RESCATE (RSQ)

- Disque recommandé pour la coupe de tout type de matériaux y compris le métal, le plastique et le bois, entre autres.
- Technologie Vacuum Brazed.
- Meilleure résistance aux températures élevées pendant la coupe, réduction des étincelles.
- Grande vitesse et rendement.
- Pour coupe droite uniquement, non recommandé pour coupe en biseau.

	RÉF					RPM	
RSQ 115 SUPERPRO	30900	115 mm	22,2 mm	2,8 mm	4 mm	13300 max.	1
RSQ 125 SUPERPRO	30901	125 mm	22,2 mm	2,8 mm	4 mm	12250 max.	1
RSQ 230 SUPERPRO	30902	230 mm	22,2 mm	3,0 mm	4 mm	6650 max.	1

ERC



DISQUE DIAMANTÉ DE COUPE ET MEULAGE (ECD)

- Pour la coupe et l'ébauche de pierres naturelles tendre, de carreaux de céramique et de matériaux synthétiques.
- Pour les coupes de réglage et d'ébauche dans tous les types de porcelaine et de matériaux durs.
- Pour les matériaux avec <20 mm. épaisseur.
- Lame de jante continue électro déposée.
- Lame double face et réversible pour une meilleure performance.
- Pour l'utilisation sur meuleuse.

	RÉF					RPM	
ECD 115 2IN1 SUPERPRO	31964	115 mm	M14 mm	1,8 mm	5,6 mm	13300 max.	1
ECD 125 2IN1 SUPERPRO	31965	125 mm	M14 mm	1,8 mm	5,6 mm	12250 max.	1

EAC



POUR MATÉRIAUX DE CONSTRUCTION COUPE À EAU (SHR)

- Disque recommandé pour la coupe de matériaux de chantier tels que la brique, ciment et dalle.
- Plus rapide. Vitesse maximale et meilleur refroidissement du disque.
- Pour la coupe de matériaux de >25 mm d'épaisseur.

	RÉF					RPM	
SHR 250 PRO	32974	250 mm	25,4 mm	2,6 mm	10 mm	6150 max.	1
SHR 300 PRO	32972	300 mm	25,4 mm	2,6 mm	10 mm	5100 max.	1
SHR 350 SUPERPRO	32971	350 mm	25,4 mm	3 mm	10 mm	4400 max.	1

EAC



DISQUE COUPE À EAU POUR CÉRAMIQUE (CEV)

- Disque recommandé pour la coupe de céramique en général tels que le carrelage, grès émaillé, grès cerame.
- Meilleure finition. Pour coupe et biseauter la céramique et autre matériau de revêtement <20 mm d'épaisseur.

	RÉF					RPM	
CEV 180 PRO	25912	180 mm	22,2 - 25,4 mm	1,7 mm	8 mm	8500 max.	1
CEV 200 PRO	25913	200 mm	25,4 mm	1,7 mm	8 mm	7650 max.	1
CEV 250 PRO	25934	250 mm	25,4 mm	2,2 mm	8 mm	6150 max.	1
CEV 180 SUPERPRO	30945	180 mm	22,2 - 25,4 mm	1,7 mm	8 mm	8500 max.	1
CEV 200 SUPERPRO	30946	200 mm	25,4 mm	1,7 mm	8 mm	7650 max.	1
CEV 250 SUPERPRO	30949	250 mm	25,4 mm	2,2 mm	8 mm	6150 max.	1
CEV 300 SUPERPRO	30950	300 mm	25,4 mm	2,2 mm	10 mm	5100 max.	1
CEV 350 SUPERPRO	30951	350 mm	25,4 mm	2,6 mm	10 mm	4400 max.	1

DISQUES DIAMANTÉS À EAU

• DISQUES DIAMANTÉS AVEC REFROIDISSEMENT PAR EAU.



EAC



MATÉRIAUX DURS, COUPE À EAU (CPA)

- Disque recommandé pour la coupe des matériaux durs comme le granit, grès rustique, klinker, réfractaire et ardoise.
- Meilleure finition. Pour couper et biseauter les carreaux de céramique et autres matériaux de revêtement inférieurs à 20 mm d'épaisseur.

	RÉF					RPM	
CPA 180 SUPERPRO	30925	180 mm	22,2 mm	1,7 mm	8 mm	8500 max.	1
CPA 200 SUPERPRO	30926	200 mm	25,4 mm	1,7 mm	8 mm	7650 max.	1
CPA 230 SUPERPRO	30928	230 mm	22,2 mm	2 mm	8 mm	6650 max.	1
CPA 250 SUPERPRO	30929	250 mm	25,4 mm	2,2 mm	8 mm	6150 max.	1
CPA 300 SUPERPRO	30930	300 mm	25,4 mm	2,2 mm	10 mm	5100 max.	1
CPA 350 SUPERPRO	30931	350 mm	25,4 mm	2,6 mm	10 mm	4400 max.	1

EAC



DISQUE JANTE CONTINUE (CPC) GRÈS PORCELAINE

- Disque recommandé pour la coupe fine de grès de porcelaine <20 mm d'épaisseur.
- Spécialement recommandé pour les coupes en biseaux.

	RÉF					RPM	
CPC 180 PRO	30955	180 mm	22,2 - 25,4 mm	1,7 mm	8 mm	8500 max.	1
CPC 200 PRO	30956	200 mm	25,4 mm	1,7 mm	8 mm	7650 max.	1
CPC 230 PRO	30958	230 mm	22,2 - 25,4 mm	2 mm	8 mm	6650 max.	1
CPC 250 PRO	30959	250 mm	25,4 mm	2,2 mm	8 mm	6150 max.	1
CPC 300 PRO	30960	300 mm	25,4 mm	2,2 mm	10 mm	5100 max.	1
CPC 350 PRO	30961	350 mm	25,4 mm	2,6 mm	10 mm	4400 max.	1

DISQUES DIAMANTÉS À EAU

• DISQUES DIAMANTÉS AVEC REFROIDISSEMENT PAR EAU.

EAC



J-SLOT (CPX) GRÈS CERAME

- Disque recommandé pour la coupe fine de grès céram. Technologie de pointe. Grande vitesse pour les matériaux durs. Spécialement conçu pour la coupe droite de grès céram.
- N'est pas indiqué pour les coupe en biseau.

	RÉF					RPM	
CPX 200 PRO	30964	200 mm	25,4 mm	1,6 mm	8 mm	7650	1
CPX 250 PRO	30962	250 mm	25,4 mm	1,6 mm	8 mm	6150	1
CPX 300 PRO	30963	300 mm	25,4 mm	1,6 mm	8 mm	5100	1

EAC



DIAMANT TURBO GRÈS CÉRAME ONGLET (TPI)

- Pour la coupe d'onglet de carreaux de porcelaine. Grande stabilité et vitesse de coupe.
- Lame TURBO rainurée.
- Soudage au laser.

	RÉF					RPM	
TPI 200 SUPERPRO	31966	200 mm	25,4 mm	2,5 mm	8 mm	7650 max.	1
TPI 230 SUPERPRO	31967	230 mm	25,4 mm	2,5 mm	8 mm	6650 max.	1
TPI 250 SUPERPRO	31969	250 mm	25,4 mm	2,5 mm	8 mm	6150 max.	1

EAC



DISQUE DIAMANTÉ TURBO VIPER (TVH)

- Disque recommandé pour la découpe de matériaux durs tels que : granit, grès rustique, clinker, briques réfractaires, grès cerame, le quartzite et ardoise.
- La conception spécifique de la bande de diamant offre une vitesse de coupe plus élevée dans les matériaux plus durs sans renoncer à la qualité de la finition.
- Pour la coupe de matériaux avec des épaisseurs >20 mm.
- Pour coupe droite uniquement, non recommandé pour coupe en biseau.

	RÉF					RPM	
TVH 200 SUPERPRO	31936	200 mm	25,4 mm	1,6 mm	10 mm	7650 max.	1
TVH 250 SUPERPRO	31937	250 mm	25,4 mm	1,6 mm	10 mm	6150 max.	1
TVH 300 SUPERPRO	31938	300 mm	25,4 mm	2 mm	10 mm	5100 max.	1
TVH 350 SUPERPRO	31939	350 mm	25,4 mm	2,4 mm	10 mm	4400 max.	1

DISQUES DIAMANTÉS À EAU

· DISQUES DIAMANTÉS AVEC REFROIDISSEMENT PAR EAU.



EAC



DISQUE DIAMANTÉ TURBO POUR COUPE À EAU MATÉRIAUX ABRASIFS (TON)

- Disques recommandés pour la coupe de matériaux abrasifs comme la brique en général, ciment frais, tuile, terre cuite.
- De grande combinaison. Haut rendement et vitesse de coupe avec finition de haute qualité.

	RÉF					RPM	
TON 200 SUPERPRO	31906	200 mm	25,4 mm	2,5 mm	7,5 mm	7650 max.	1
TON 250 SUPERPRO	31909	250 mm	25,4 mm	2,5 mm	7,5 mm	6150 max.	1

CLASSIFICATION DES DISQUES EN FONCTION DES COULEURS



GÉNÉRAL - CHANTIER

Disque recommandé pour la coupe du béton armé et de matériaux durs tels que le granit, l'ardoise, les briques réfractaires, etc.

GÉNÉRAL - CHANTIER

Disques recommandés pour la coupe en général de matériaux de chantier comme les briques, le béton, le granito, les pierres naturelles, etc.

GÉNÉRAL - MATÉRIEL CÉRAMIQUE

Disques recommandés pour la coupe en général de matériaux céramiques (en porcelaine, grès, faïence, etc.).

MATÉRIAUX DURS

Disques recommandés pour la coupe de matériaux durs tels que le granit, l'ardoise, les briques réfractaires, etc.

EN PORCELAINE

Disques recommandés pour la coupe fine du grès cérame.

ABRASIFS

Disques recommandés pour la coupe de matériaux abrasifs tels que les briques en général, l'ardoise calcaire, le marbre, le grès sablonneux, etc.

MARBRE

Disques recommandés pour la coupe du marbre, des fibres et autres matériaux dont le risque de rupture est élevé.

RESCATE

Disque recommandé pour la coupe en général de tout type de matériaux tel que : les plaques en acier, le bois, la maçonnerie, la fibre de verre, le PVC, les tiges en acier, le béton, le béton armé, etc.

TYPLOGIE ET UTILISATIONS DES DISQUES DIAMANTÉS



JANTE CONTINUE

La meilleure finition. Pour effectuer des coupes droites ou en biseau sur des carreaux de céramique ou sur tout autre type de matériaux de revêtement, dont les épaisseurs sont inférieures à 25 mm.

TURBO

Une excellente combinaison, alliant rendement et vitesse de coupe élevés, pour des finitions de grande qualité.

VIPER

Une excellente combinaison, alliant rendement et vitesse de coupe pour les matériaux durs.

SEGMENTE

Le plus rapide. Vitesse maximale et meilleur refroidissement du disque. Pour la coupe de matériaux, dont les épaisseurs sont supérieures à 25 mm.

ÉLECTRODEPOSITÉ

Moins de vibrations. Pour la coupe de matériaux présentant un risque élevé de rupture, comme les marbres et les fibres.

J-SLOT

Technologie de pointe. Vitesse élevée dans les matériaux les plus durs. Spécialement conçu pour la coupe droite de grès porcelaine.

VACUUM BRAZED

Le plus versatile. Se distingue par sa polyvalence quant aux matériaux non pierreux et surtout par sa vitesse de coupe.



GUIDE D'UTILISATION ET APPLICATION

	CONTINUE		J-SLOT	TURBO			VIPER		SEGMENTES					ELECTRODEPOSE		VACUUM BRAZED
	CSV	CPR	CPJ	TSV	TSA	TCR	TVR	TVA	STT	SEV	SHA	SCA	SON	EMG	EGD	RSQ
Grès				✓					✓	✓			✓			✓
Asphalte				✓					✓	✓			✓			✓
Céramique de revêtement	✓	✓	✓			✓									✓	
Céramique rustique	✓			✓						✓			✓		✓	✓
Bloc de béton				✓					✓	✓			✓			
Caoutchouc																✓
Tôle d'acier																✓
Quartzite				✓	✓		✓	✓	✓	✓	✓	✓			✓	✓
Fibre de verre														✓	✓	✓
Fibrociment				✓					✓	✓			✓			✓
Granit	✓			✓	✓		✓	✓	✓	✓	✓	✓				
Grès	✓						✓	✓							✓	
Grès extrudé	✓			✓	✓		✓	✓							✓	
Porcelaine	✓	✓	✓			✓	✓	✓							✓	
Béton armé									✓		✓	✓				
Béton cellulaire				✓					✓	✓			✓			
Béton endurci				✓	✓				✓	✓						
Béton frais				✓					✓	✓			✓			
Klinker				✓	✓		✓	✓	✓	✓	✓	✓			✓	
Brique				✓					✓	✓			✓			✓
Brique réfractaire				✓					✓	✓	✓	✓				✓
Bois																✓
Marbre	✓			✓					✓	✓			✓	✓	✓	
Profilé en aluminium																✓
Pierre volcanique				✓					✓	✓			✓			
Ardoise				✓	✓		✓	✓	✓	✓	✓	✓		✓	✓	
Tuile arabe	✓			✓						✓			✓	✓	✓	✓
Tuile ciment				✓					✓	✓			✓			
Tuile émaillée	✓			✓										✓	✓	
Calcaire				✓					✓	✓			✓	✓	✓	✓
Dalle de silicium				✓	✓		✓	✓	✓	✓	✓	✓				✓
Tube ciment				✓					✓	✓			✓			✓
Tube en polyéthylène																✓
PVC																✓
Tige en acier																✓

Utilisation optimale ✓
Utilisation alternative ✓



GUIDE D'UTILISATION ET APPLICATION

	CONTINUE			J-SLOT	TURBO		VIPER	SEGMENTES
	CEV	CPA	CPC	CPX	TON	TPI	TVH	SHR
Grès					✓			✓
Asphalte silicium					✓			✓
Céramique de revêtement	✓		✓	✓		✓		
Barro cocido (Terracota)	✓				✓			✓
Bloc de béton					✓			✓
Quartzite		✓					✓	✓
Fibrociment					✓			✓
Granit	✓	✓					✓	✓
Grès émaillé	✓	✓					✓	
Grès extrudé	✓	✓					✓	
Porcelaine	✓	✓	✓	✓		✓	✓	
Béton cellulaire					✓			✓
Béton endurci								✓
Béton frais					✓			✓
Klinker							✓	✓
Brique					✓			✓
Brique réfractaire							✓	✓
Marbre	✓				✓			✓
Matériaux vitreux		✓						
Pierre volcanique					✓			✓
Ardoise		✓					✓	✓
Tuile arabe	✓				✓			✓
Tuile ciment					✓			✓
Tuile émaillée	✓				✓			
Calcaire					✓			✓
Dalle de silicium							✓	✓
Tube ciment					✓			✓

Utilisation optimale ✓
Utilisation alternative ✓



06

PERÇAGE

OUTILS DE PERÇAGE POUR CARREAUX DE CÉRAMIQUE, GRÈS,
MARBRE, GRANIT ET AUTRES MATÉRIAUX.....

124





TRÉPANS EN CARBURE DE TUNGSTÈNE

• ADAPTABLES SUR PERCEUSES MANUELLES, BROCHES SPÉCIALES ET PERCEUSES ÉLECTRIQUES.

EAC



KIT TRÉPANS AVEC ÉTUI

- Composé d'un foret centreur et de trépan en carbure de tungstène de Ø 27, 35, 45, 55, 65, 70 et 85 mm.; avec coffret plastique.

	RÉF		
KIT TRÉPANS AVEC ÉTUI	04995	1	216

EAC



TRÉPANS CARBURE DE TUNGSTÈNE

- Trépan en carbure de tungstène pour percer le carrelage.
- Adaptables sur perceuses manuelles, broches spéciales et perceuses électriques.

	RÉF	RPM			
TRÉPAN 27 MM.	04960	800 max.	18 mm	5	780
TRÉPAN 35 MM.	04962	800 max.	18 mm	5	780
TRÉPAN 45 MM.	04964	800 max.	18 mm	5	780
TRÉPAN 55 MM.	04965	800 max.	18 mm	5	780
TRÉPAN 65 MM.	04966	800 max.	18 mm	5	780
TRÉPAN 70 MM.	04967	800 max.	18 mm	5	780
TRÉPAN 85 MM.	04968	800 max.	18 mm	5	780

EAC



BROCHE ET FORET CENTREUR

- Broche avec dents en carbure de tungstène. Spéciale pour perceuse électrique.
- S'adapte sur tous les trépan en carbure de tungstène.
- Emballé sous blister.

	RÉF	
BROCHE AVEC FORET CENTREUR	04992	1

TRÉPANS DIAMANTÉS - PERÇAGE À SEC

• POUR PERÇER À SEC DES MATÉRIAUX EN CÉRAMIQUE, REVÊTEMENTS, GRÈS ET GRÈS CERAME.



EAC



TRÉPANS DIAMANT DRYGRES

- Pour le perçage à sec des matériaux en céramique, revêtements, grès et grès cerame. Uniquement sur meuleuse en connexion directe.
- Vitesse de travail max. 14.000 tr./min. Finition avec emmanchement M14. Sous blister.

	RÉF	RPM		
TREPAN DRYGRES Ø 6 MM.	05988	14000 max.	36 mm	1
TREPAN DRYGRES Ø 7 MM.	05994	14000 max.	36 mm	1
TREPAN DRYGRES Ø 8 MM.	05989	14000 max.	36 mm	1
TREPAN DRYGRES Ø 10 MM.	05990	14000 max.	36 mm	1
TREPAN DRYGRES Ø 12 MM.	05991	14000 max.	36 mm	1
TREPAN DRYGRES Ø 20 MM.	04910	14000 max.	36 mm	1

	RÉF	RPM		
TREPAN DRYGRES Ø 28 MM.	04911	14000 max.	36 mm	1
TREPAN DRYGRES Ø 35 MM.	04912	14000 max.	36 mm	1
TREPAN DRYGRES Ø 43 MM.	04913	14000 max.	36 mm	1
TREPAN DRYGRES Ø 50 MM.	04914	14000 max.	36 mm	1
TREPAN DRYGRES Ø 60 MM.	04915	14000 max.	36 mm	1
TREPAN DRYGRES Ø 65 MM.	04916	14000 max.	36 mm	1
TREPAN DRYGRES Ø 68 MM.	04917	14000 max.	36 mm	1
TREPAN DRYGRES Ø 75 MM.	05992	14000 max.	36 mm	1
GUIDE MULTIDRILL (MÁX. Ø 83 MM.)	50944	14000 max.	36 mm	1

EAC



KIT DRYGRES

- Kit composé de :
- Guide MULTIDRILL.
- Trépan de diamant coupe à sec de Ø 28, 35, 43 et 68 mm. (Ref. 50917)
- Trépan de diamant coupe à sec de Ø 28, 35, 43, 50 et 68 mm. (Ref. 50936)
- Trépan de diamant coupe à sec de Ø 6, 8, 20, 35, 50 et 68 mm. (Ref. 50996)
- Avec coffret étui.

	RÉF	RPM		
KIT 4 TRÉPANS DRYGRES	50917	14000 max.	36 mm	1
KIT 5 TRÉPANS DRYGRES	50936	14000 max.	36 mm	1
KIT 6 TRÉPANS DRYGRES	50996	14000 max.	36 mm	1

TRÉPANS DIAMANTÉS - PERÇAGE À SEC

• POUR PERCER À SEC DES MATÉRIAUX EN CÉRAMIQUE, REVÊTEMENTS, GRÈS ET GRÈS CÉRAME..



EAC



KIT MINI DRYGRES

- Trépan diamantés pour perçage à sec de grès cérame, grès émaillé, revêtement, pierre naturelle et autres matériaux en céramique.
- Adaptable sur meuleuse et perceuse sans percussion en utilisant l'adaptateur inclus dans le kit.
- Kit composé de :
 - Trépan Ø 6, 8, 10 et 12 mm.
 - Coffret.

	RÉF	RPM		
KIT MINI DRYGRES	50938	14000 max.	36 mm	1



EAC



KIT DISQUE TCR ET TRÉPANS DRYGRES

- Kit composé de :
- Disque diamant coupe à sec TCR-115.
- Quatre trépan de diamant coupe à sec (2x6mm, 20mm, 35mm).

	RÉF	
KIT DISQUE TCR ET TRÉPANS DRYGRES	68923	1

TRÉPANS DIAMANTÉS - PERÇAGE À SEC

• POUR PERÇER À SEC DES MATÉRIAUX EN CÉRAMIQUE, REVÊTEMENTS, GRÈS ET GRÈS CERAME.



EAC



TRÉPAN DRYGRES 4DRILL

- Spécialement conçu pour le perçage à sec avec perceuse pour grès cérame. Convient à d'autres matériaux céramiques et à la pierre naturelle et artificielle.
- Avec soudure résistante des grains de diamant pour une plus longue durée.
- "Easy-Start" Sans glisser. Convient pour travail sans guide de centrage.
- Parfait pour les perceuses sans fil (1000 - 2500 tr / min)
- Corps renforcé avec vis sans tête pour de meilleures performances et une meilleure rigidité, maintenant ainsi la cire sur la pointe du trépan.
- Finition de haute qualité.

	RÉF	RPM		
TRÉPAN DRYGRES DRYGRES 4DRILL Ø 6 MM. HEX	05923	1000 min.	36 mm	1

	RÉF	RPM		
TRÉPAN DRYGRES DRYGRES 4DRILL Ø 8 MM. HEX	05924	1000 min.	40 mm	1
TRÉPAN DRYGRES DRYGRES 4DRILL Ø 10 MM. HEX	05926	1000 min.	40 mm	1
TRÉPAN DRYGRES DRYGRES 4DRILL Ø 12 MM. HEX	05927	1000 min.	40 mm	1
TRÉPAN DRYGRES DRYGRES 4DRILL Ø 14 MM. HEX	05928	1000 min.	40 mm	1
TRÉPAN DRYGRES DRYGRES 4DRILL Ø 20 MM. HEX	05929	1000 min.	40 mm	1

EAC



KIT DRYGRES 4DRILL

- Pour perçage à sec avec perceuse pour grès cérame, pierre naturelle et artificielle.
- Connexion hexagonale pour perceuse sans percuteur. Compatible avec les perceuses à batterie.
- Kit composé de :
- Trépan diamantés DRYGRES 4DRILL, coupe à sec, Ø 6, 8, 10 et 12 mm.
- Avec étui.

	RÉF	RPM		
KIT DRYGRES 4DRILL	05939	1000 min.		1

TRÉPANS DIAMANTÉS - PERÇAGE À EAU

• POUR PERÇAGE À EAU DES CÉRAMIQUES DE REVÊTEMENT, GRÈS, GRÈS CÉRAME ET AUTRES MATÉRIAUX.



EAC



TRÉPANS FORAGRES Ø 20 - 120 MM.

- Pour percer grès, marbre et granits. Refroidissement à l'eau impératif et perceuse électrique sans percuteur.
- Trépan Ø 40 mm., spécialement pour réaliser l'emplacement d'actionnement de la chasse d'eau.
- Emballés sous blister ou en carton. Sous blister.

	RÉF	RPM		
TRÉPAN FORAGRES Ø 20 MM.	04970	900 max.	30 mm	1
TRÉPAN FORAGRES Ø 28 MM.	04971	900 max.	30 mm	1
TRÉPAN FORAGRES Ø 35 MM.	04972	900 max.	30 mm	1
TRÉPAN FORAGRES Ø 40 MM.	04963	900 max.	30 mm	1

	RÉF	RPM		
TRÉPAN FORAGRES Ø 43 MM.	04981	900 max.	30 mm	1
TRÉPAN FORAGRES Ø 50 MM.	04973	900 max.	30 mm	1
TRÉPAN FORAGRES Ø 65 MM.	04974	900 max.	30 mm	1
TREPAN FORAGRES Ø 68 MM.	04918	900 max.	30 mm	1
TRÉPAN FORAGRES Ø 75 MM.	04975	900 max.	33 mm	1
TRÉPAN FORAGRES Ø 100 MM.	04976	450 max.	30 mm	1
TRÉPAN FORAGRES Ø 120 MM.	04977	450 max.	30 mm	1

EAC



KIT FORAGRES

- Composition du Kit :
- Guide Multidrill
- Réservoir et tuyau à eau
- Trépan diamantés (Ø 20, 28, 35, 43, 50, 68 mm.)
- Livré en coffret.

	RÉF	RPM		
KIT FORAGRES.	50903	900 max.	30 mm	1

TRÉPANS DIAMANTÉS - PERÇAGE À EAU

• POUR PERÇAGE À EAU DES CÉRAMIQUES DE REVÊTEMENT, GRÈS, GRÈS CÉRAME ET AUTRES MATÉRIAUX.



EAC



TRÉPANS EASY GRÈS Ø 6-12 MM

- Trépans diamantés électro déposé pour perceuse électrique sans percussion. La qualité du diamant est adapté pour le perçage de grès, grès de porcelaine, granit, marbre et verre.
- Idéal pour la pose des accessoires de salle de bains et de décoration sur surfaces carrelées.
- Durée moyenne en 5 à 10 perçages selon le matériau.
- Corps en acier et pointe en diamant électro-déposé.
- Ouverture latérale pour l'amélioration du refroidissement
- et l'élimination des résidus solides après perçage.
- Vitesse d'utilisation recommandée entre 400 et 1000 rpm;
- en fonction du matériel à percer.
- Pour une meilleure finition et une longue durée du trépan, il est important de respecter la vitesse de rotation adaptée et exercer une pression modérée durant le perçage.

	RÉF	RPM			
TREPAN EASY GRES Ø 6 MM C/A EAU	04922	1000 max.	25 mm	10	4600
TREPAN EASY GRES Ø 6,5 MM C/A EAU	04920	1000 max.	25 mm	10	4600
TREPAN EASY GRES Ø 8 MM C/A EAU	04923	1000 max.	25 mm	10	4600
TREPAN EASY GRES Ø 10 MM C/A EAU	04924	1000 max.	25 mm	10	4600
TREPAN EASY GRES Ø 12 MM. A EAU	04921	1000 max.	25 mm	10	4600

EAC



KITS TRÉPANS EASY GRÈS Ø 6-12 MM

- Le guide Easy Gres, inclus dans tous les Kits Easy Gres, permet la réalisation de perçage vertical et horizontal. Réservoir avec un robinet de réglage de débit d'eau. Kit livré avec 10 ou 20 adhésifs pour la fixation du guide sur la pièce à percer lisse ou rugueuse.

	RÉF	RPM			
KIT EASY GRES TREPAN Ø 6 MM	04927	1000 max.	25 mm	10	800
KIT EASY GRES TREPAN Ø 6,5 MM	04925	1000 max.	25 mm	10	800
KIT EASY GRES TREPAN Ø 8 MM	04928	1000 max.	25 mm	10	800
KIT EASY GRES TREPAN Ø 10 MM	04929	1000 max.	25 mm	10	800
KIT EASY GRES TREPAN Ø 12 MM	04926	1000 max.	25 mm	10	800
KIT EASY GRES TREPAN Ø 6 ET 10 MM	04919	1000 max.	25 mm	10	800
KIT EASY GRES TREPAN Ø 6,5 ET 10 MM	04909	1000 max.	25 mm	10	800
KIT EASY GRES Ø 6,8, 10 ET 12 MM.	04904	1000	25 mm	10	
ADHÉSIFS DE RECHANGE EASY GRÈS 20 U.	04999			10	

TRÉPANS DIAMANTÉS - PERÇAGE À EAU

• POUR PERÇAGE À EAU DES CÉRAMIQUES DE REVÊTEMENT, GRÈS, GRÈS CÉRAME ET AUTRES MATÉRIEAUX.



EAC



TRÉPANS EASY GRÈS Ø 20-120 MM

- Trépans diamant électrodéposés, pour une utilisation avec perceuse électrique sans percussion.
- La qualité du diamant permet le perçage du grès, grès porcelaine, du granit, du marbre et du verre.
- Toujours utiliser les broches refroidies à l'eau.
- Il est recommandé d'utiliser le guide multidrill (Réf. 50944) et le réservoir d'eau (Réf. 50947) pour le refroidissement et d'éviter le déplacement du trépan durant le perçage pour des finitions de qualité.
- La vitesse de travail varie entre 400 et 1000 tours minutes en fonction du matériau à percer.
- Durée minimum de 10 trous, selon le matériau.
- Corps en acier et pointes en diamant électrodéposé.
- Ouverture latérale pour un meilleur refroidissement permettant l'élimination des résidus solides après perçage.
- Pour une meilleure finition et durée de vie du trépan, il est important de respecter la vitesse de rotation adéquate et d'exercer une pression modérée durant le perçage.
- Conditionnées sous blister.

	RÉF	RPM		
TREPAN EASY GRÈS Ø 20 MM.	05961	500 max.	27 mm	1
TREPAN EASY GRÈS Ø 28 MM.	05962	500 max.	27 mm	1
TREPAN EASY GRÈS Ø 35 MM.	05963	500 max.	27 mm	1
TREPAN EASY GRÈS Ø 40 MM.	05964	500 max.	27 mm	1
TREPAN EASY GRÈS Ø 43 MM.	05965	500 max.	27 mm	1
TREPAN EASY GRÈS Ø 50 MM.	05966	500 max.	27 mm	1
TREPAN EASY GRÈS Ø 55 MM.	05967	500 max.	27 mm	1
TREPAN EASY GRÈS Ø 65 MM.	05969	500 max.	27 mm	1
TREPAN EASY GRÈS Ø 68 MM.	05978	500 max.	27 mm	1
TREPAN EASY GRÈS Ø 75 MM.	05979	500 max.	27 mm	1
TREPAN EASY GRÈS Ø 100 MM.	05981	500 max.	27 mm	1
TREPAN EASY GRÈS Ø 120 MM.	05982	500 max.	27 mm	1

EAC



KIT EASY GRÈS PLUS

- Composition du kit : Guide Multidrill, vaporisateur d'eau, tuyau, coffret et 7 trépans de 20, 28, 35, 43, 50, 68, et 75 mm.

	RÉF	RPM			
KIT EASY GRÈS PLUS	50937	500 max.	27 mm	1	48

TRÉPANS DIAMANTÉS - PERÇAGE À EAU

• POUR PERÇAGE À EAU DES CÉRAMIQUES DE REVÊTEMENT, GRÈS, GRÈS CÉRAME ET AUTRES MATÉRIAUX.



ERC



KIT TRÉPAN EASY GRES Ø 35 MM

- Le Kit est composé:
- - Guide Multidrill (Ref. 50944)
- - Vaporisateur d'eau et tuyau (Ref. 50947)
- - Trépan Easy Gres Ø 35 mm. (Ref. 05963)

	RÉF	RPM			
KIT TREPAN 35MM+ GUIA MULTIDRILL + VAPORISATEUR	50921	500 max.	27 mm	1	720



GUIDE MULTIDRILL

- Fixation avec ventouse permettant la réalisation de perçage à l'horizontale et verticale sur des points précis, évitant le déplacement du trépan.
- Compatible avec tous les trépan de coupe à sec, trépan démontables Minigrès (6 à 14mm), Trépan diamantés de coupe à eau Easy Grès et Foragrès (20 à 83 mm). Inclus un raccord pour le tuyau et le réservoir (REF.50947).

	RÉF	
GUIDE MULTIDRILL	50944	1



GUIDE MULTIDRILL PLUS RM

- Grâce à la fixation avec ventouse RM, il permet de réaliser les perçages horizontaux et verticaux à l'endroit exact, en empêchant le trépan de se déplacer sur tout type de surface : lisse, rugueuse ou légèrement structurée.
- Compatible avec les trépan diamantés secs et humides, Ø 6 à 120 mm.
- Guide de centrage en métal pour une plus grande résistance à l'usure.
- Comprend un tuyau et un raccord pour le réservoir (Réf. 50947).

	RÉF	
GUIDE MULTIDRILL PLUS RM (MÁX. Ø 120 MM)	51908	1



ADAPTATEUR ZERO DUST POUR ASPIRATEUR

- Pour le centrage et l'extraction de la poussière générée lors du perçage à sec .
- Compatible avec la gamme de forets DRYGRES et DRYGRES 4DRILL.
- Connection à l'aspirateur directement. Convient pour les raccords de tuyau Ø 30 à 35 mm.

	RÉF	
ADAPTATEUR ZERO DUST POUR ASPIRATEUR	05947	1













RÉSERVOIR POUR GUIDE MULTIDRILL

- Vaporisateur de 1200ml avec pompe de pression manuelle.
- Inclus 2 m de tuyau.

	RÉF	
VAPORISATEUR ET TUYAU POUR GUIDE MULTIDRILL	50947	1



CARACTERISTIQUES TREPANS

		MATERIAUX	Ø MM	Ø INCH	REF				UTILISATION
TREPANS DIAMANTES	MINIGRES	Carreau de céramique	6 mm	1/64"	04930	max. 1.200	35 mm	1 3/8"	 BROCHE TREPAN DIAMANTE. (Ref. 04937) PERCEUSE ELECTRIQUE Sans percussion avec raccord giratoire (Ref. 50907) UTILISER avec Guide Multidrill (Ref. 50944)
			8 mm	5/16"	04931				
			10 mm	13/32"	04932				
			12 mm	1/2"	04933				
	FORAGRES	Grès	20 mm	3/4"	04970	max. 900	30 mm	1 3/16"	 PERCEUSE ELECTRIQUE Sans Percussion ADAPTABLE Guide Foragres (Ref. 50900)  UTILISER avec Guide Multidrill + Pulvérisateur (Ref. 50944 + 50947)
			28 mm	1 1/8"	04971				
		Grès Porcelaine	35 mm	1 3/8"	04972				
			40 mm	1 5/8"	04963				
		Granit	43 mm	1 3/4"	04981				
			50 mm	2"	04973				
		Marbre	65 mm	2 1/2"	04974				
			68 mm	2 11/16"	04918				
EASYGRES	Carreau de céramique	75 mm	3"	04975	max. 450	30 mm	1 3/16"	 PERCEUSE ELECTRIQUE Sans Percussion ADAPTABLE Guide Foragres (Ref. 50900)  UTILISER avec Guide Multidrill + Pulvérisateur (Ref. 50944 + 50947)	
		100 mm	4"	04976					
		120 mm	4 3/4"	04977					
		6 mm	1/64"	04927					Entre 400 et 1.000 400-1000
6,5 mm	1/4"	04925							
8 mm	5/16"	04928							
10 mm	13/32"	04929							
EASYGRES	Carreau de céramique	12 mm	1/2"	04926	max. 500	27 mm	1 1/16"	 PERCEUSE ELECTRIQUE Sans Percussion  UTILISER avec Guide Multidrill + Pulvérisateur (Ref. 50944 + 50947)	
		Grès	20 mm	3/4"					05961
	28 mm		1 1/8"	05962					
	Grès Porcelaine	35 mm	1 3/8"	05963					
		40 mm	1 5/8"	05964					
	Granit	43 mm	1 3/4"	05965					
		50 mm	2"	05966					
	Marbre	55 mm	2 1/4"	05967					
		65 mm	2 1/2"	05969					
	Verre	68 mm	2 11/16"	05978					
75 mm		3"	05979						
		100 mm	4"	05981					
		120 mm	4 3/4"	05982					



CARACTERISTIQUES TREPANS

		MATERIAUX	Ø MM	Ø INCH	REF	RPM	↑ ↓ MM	↑ ↓ INCH	UTILISATION
TREPANS DIAMANTES	DRYGRES	Carreau de céramique Grès Grès Porcelaine Granit Marbre	6 mm	1/4"	05988	máx. 14.000	36 mm	1 7/16"	MEULEUSE PERCEUSE ELECTRIQUE sans percussion GUIDE MULTIDRILL
			7 mm	1/4"	05994				
			8 mm	5/16"	05989				
			10 mm	13/32"	05990				
			12 mm	1/2"	05991				
			20 mm	3/4"	04910				
			28 mm	1 1/8"	04911				
			35 mm	1 3/8"	04912				
			43 mm	1 3/4"	04913				
			50 mm	2"	04914				
			60 mm	2 3/8"	04915				
			65 mm	2 1/2"	04916				
	68 mm	2 11/16"	04917						
	75 mm	3"	05992						
	DRYGRES 4DRILL	Céramiques de revêtements Grès Grès Porcelaine Pierre naturelle Pierre artificielle	6 mm	1/4"	05923	min. 1.000	36 mm	1 7/16"	PERCEUSE ELECTRIQUE sans percussion PERCEUSE à batterie GUIDE MULTIDRILL
			8 mm	5/16"	05924				
			10 mm	13/32"	05926				
			12 mm	1/2"	05927				
			14 mm	9/16"	05928				
20 mm	3/4"	05929							
TREPANS CARBURE DE TUNGSTENE	Carreau de céramique	27 mm	1"	04960	máx. 800	18 mm	1 1/16"	PERCEUSE ELECTRIQUE Sans percuteur avec broche (Ref. 04992)	
		35 mm	1 3/8"	04962					
		45 mm	1 3/4"	04964					
		55 mm	2 1/4"	04965					
		65 mm	2 1/2"	04966					
		70 mm	2 3/4"	04967					
85 mm	3 1/4"	04968							

Profondeur Maximum de Forage

Vitesse Conseillée





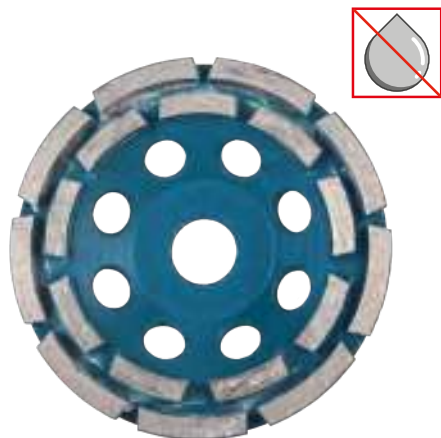
07

POLISSAGE ET ÉBAUCHE

DISQUES ET MEULES.....	136
DISQUES ET BLOCS DE POLISSAGE.....	138



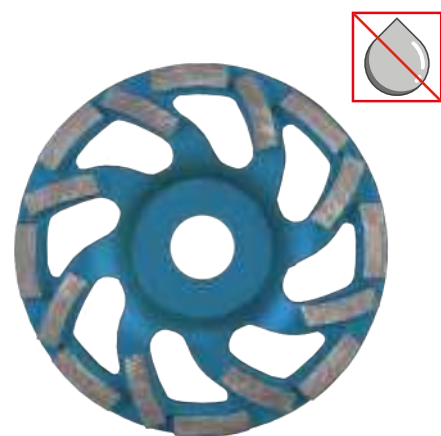




MEULE A EBARBER BETON DOUBLE COURONNE

- Disque double couronne de segments rainurés pour le meulage et la finition des bords sur les surfaces en béton.
- Soudage au laser. Finition de meulage grossier. Corps en acier haute performance.
- Pour l'utilisation sur meuleuses.
- Vitesse maximale de travail : 15.300 tr / min (référence 05917) et 12.250 tr / min (référence 05918).

	RÉF					RPM	
MEULE A EBARBER BETON DOUBLE COURONNE Ø100	05917	100 mm	22,2 mm	6 mm	19 mm	15300 max	1
MEULE A EBARBER BETON DOUBLE COURONNE Ø125	05918	125 mm	22,2 mm	6 mm	19 mm	12250 max	1



MEULE À ÉBARBER BÉTON FAN CUP

- Disque de meulage type FAN CUP avec segments rainurés pour un meulage rapide et une finition des bords sur les surfaces en béton.
- Soudage au laser. Finition de meulage grossier. Corps en acier haute performance.
- Pour l'utilisation sur meuleuses.
- Vitesse maximale de travail : 15.300 tr / mn (référence 05919) et 12.250 tr / mn (référence 05920)

	RÉF					RPM	
MEULE A EBARBER BETON FAN CUP Ø100	05919	100 mm	22,2 mm	5 mm	23,5 mm	15300 max	1
MEULE A EBARBER BETON FAN CUP Ø125	05920	125 mm	22,2 mm	5 mm	23,5 mm	12250 max	1



MEULE À ÉBARBER DE PIERRE TURBO

- Disque Turbo rainuré pour le meulage et la finition des bords sur les surfaces en pierre naturelle.
- Soudage au laser. Finition de meulage grossier. Corps en acier robuste.
- Pour l'utilisation sur meuleuse.
- Vitesse maximale de travail : 15.300 tr

	RÉF					RPM	
MEULE A EBARBER PIERRE TURBO Ø100	05921	100 mm	M14 mm	7 mm	19,5 mm	15300 max	1



MEULE FIBRE ET EPOXY

- Meule de polissage PCD pour l'élimination rapide de l'époxy, de la peinture, des acryliques ou d'autres revêtements epoxy et fibres.
- Soudage à haute fréquence. Coupe en acier robuste. Finition de meulage moyenne.
- Pour l'utilisation sur meuleuse.
- Vitesse maximale de travail : 12.250 RPM

RÉF					RPM	
MEULE A EBARBER EPOXI, FIBRE, PCD Ø125	05922	125 mm	22,2 mm	2 mm	10,5 mm 12250 max	1



DISQUE DIAMANT DE COUPE ET MEULAGE (ECD)

- Pour la coupe et le polissage de pierres naturelles tendre et de carreaux de céramique et de matériaux synthétiques
- Pour les coupes d'ajustement et de rectification sur tous les types de porcelaine et des matériaux durs.
- Pour les matériaux avec <25 mm. épaisseur.
- Lame de jante continue électro déposée.
- Lame double face et réversible pour une meilleure performance.
- Pour l'utilisation sur meuleuse.

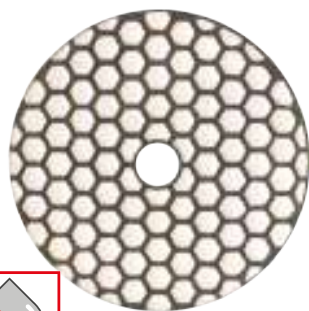
RÉF					RPM	
ECD 115 SUPERPRO	31964	115 mm	M14 mm	1,8 mm 5,6 mm	25 mm 13300 max	1
ECD 125 SUPERPRO	31965	125 mm	M14 mm	1,8 mm 5,6 mm	25 mm 12250 max	1



DISQUE DE MEULAGE

- Disque diamant VACCUUM BRAZED.
- Pour le meulage des bords et des surfaces de la pierre naturelle, tous les types de carreaux de céramique et de peinture ou de revêtements de résine.
- Pour l'utilisation sur meuleuse.
- Vitesse maximale recommandée: 15 300 tr / min.
- Finition de meulage fin. (Ref.31974)
- Finition de meulage grossier. (Ref.31979)

RÉF					RPM	
VDF 100 FIN PRO	31974	100 mm	22,2 mm	2,1 mm 23 mm	15300 max	1
VDG 100 ÉPAIS PRO	31979	100 mm	22,2 mm	2,4 mm 23 mm	15300 max	1



DISQUE DIAMANT POLISSAGE ET PONÇAGE À SEC

- Gamme de disquettes Ø100 mm pour le polissage à sec, du béton, du marbre, du granit et d'autres pierres naturelles ornementales.
- Il permet de retirer les rayures et les dommages superficiels rapidement et facilement.
- Vitesse de fonctionnement maximale : 3000 tours par minute.
- Différentes granulométries.
- #50, #100 et #200 pour le dégrossissage.
- #400, #800, #1500 et #3000 pour le polissage et la fermeture des pores.
- Fixation par Velcro® au support de disques réf. 62986.

	RÉF		
DISQUE DIAMANT POLISSAGE ET PONÇAGE À SEC Ø100 MM - #50	62970	100 mm	1
DISQUE DIAMANT POLISSAGE ET PONÇAGE À SEC Ø100 MM - #100	62971	100 mm	1
DISQUE DIAMANT POLISSAGE ET PONÇAGE À SEC Ø100 MM - #200	62972	100 mm	1
DISQUE DIAMANT POLISSAGE ET PONÇAGE À SEC Ø100 MM - #400	62973	100 mm	1
DISQUE DIAMANT POLISSAGE ET PONÇAGE À SEC Ø100 MM - #800	62974	100 mm	1
DISQUE DIAMANT POLISSAGE ET PONÇAGE À SEC Ø100 MM - #1500	62975	100 mm	1
DISQUE DIAMANT POLISSAGE ET PONÇAGE À SEC Ø100 MM - #3000	62976	100 mm	1



DISQUE DIAMANT POLISSAGE ET PONÇAGE À SEC BUFF BL.

- Disque flexible Ø 100 mm pour le lustrage final à sec, du béton, du marbre, du granit et d'autres pierres naturelles ornementales.
- Obtenez une brillance naturelle et durable
- Vitesse de fonctionnement maximale : 3000 tours par minute.
- Fixation par Velcro® au support de disques réf. 62986.

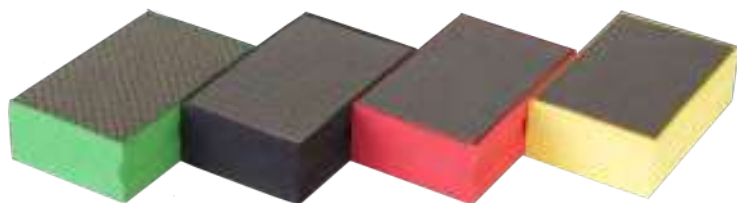
	RÉF		
DISQUE DIAMANT POLISSAGE ET PONÇAGE À SEC Ø100 MM BUFF BL.	62977	100	1



PLATEAU SUPPORT DISQUE DE POLISSAGE

- Support pour disques flexibles pour polissage et ponçage.

	RÉF		
PLATEAU SUPPORT DISQUE DE POLISSAGE Ø100MM M14	62986	100 mm	1



ÉPONGES DIAMANTÉES POUR POLISSAGE

- Gamme de patins en caoutchouc diamantés pour le dégrossissage et le polissage des bords, coupes et surfaces en pierre naturelle et les carreaux de céramique.
- Semi-flexibles. Bonne prise en main de l'utilisateur.
- Utilisation humide recommandée.
- Différentes granulométries :
 - #60, #120 et #200 pour le dégrossissage.
 - #400 pour le polissage.
- Dimensions de la plaque diamantée : 55 x 90 mm.
- Dimensions du patin en caoutchouc : 58 x 94 x 30 mm.

	RÉF	
ÉPONGE DIAMANTÉE GRAIN #60	61974	10
ÉPONGE DIAMANTÉE GRAIN #120	61975	10
ÉPONGE DIAMANTÉE GRAIN #200	61976	10
ÉPONGE DIAMANTÉE GRAIN #400	61977	10



08

MALAXEUR

MALAXEURS ÉLECTRIQUES.....142

FOUET DE MALAXEURS.....152







RUBIMIX E-10 ENERGY

MOUVEMENT LIBRE.

Pour les colles à base de ciment, les résines, les peintures et autres matériaux.

- Equipé d'une boîte à 2 vitesses.
- Interrupteur progressif (contrôle du nombre de tours / minute) pour optimiser le mélange de chaque matériau.
- Interrupteur de verrouillage de sécurité. Empêche le démarrage involontaire.
- LED indicateur de charge de la batterie.
- Connexion aux malaxeurs avec filetage M14 et adaptateur FAST-IN (inclus).
- Moteur à double isolation.
- Réf. 26965 Comprend: malaxeur, chargeur de batterie, 1 batterie et fouet de malaxeur M-120-FI.





- 1**

Moteur brushless. Sans entretien et augmente la durée de vie du produit. Efficacité maximale.
- 2**

Alimenté par une batterie Li-Ion 18V 5Ah.
- 3**

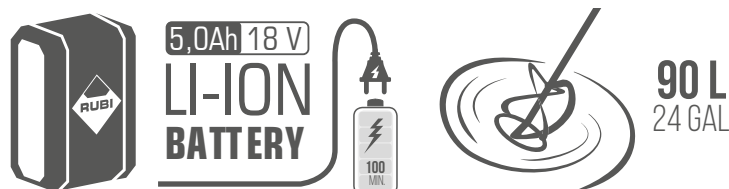
Léger et robuste. Fiabilité maximale.
- 4**

Double poignée avec manche bi-matière. Plus grande ergonomie, confort et stabilité.



	RÉF			RPM			
RUBIMIX E-10 ENERGY	26965	√	100-240V 5A 50-60Hz 1° 0-420/ 2° 0-700	8,6 kg	1	20	
BATTERY ENERGY 18V 5AH	26966						1

ACCESSORIES:	-Malaxeur mortier FAST-IN 3H	-Malaxeur liquide FAST-IN	-Malaxeur mortier epoxy E-100-FI	-BACS CAOUTCHOUC





RUBIMIX-9 N

POLYVALENT EN CHANGEANT LA TIGE DE MALAXEUR.

Pour colles à base de ciment, résines, peintures et autres matériaux.

- Puissance : 1200W. Protection supplémentaire de la poignée. Une plus grande résistance aux chocs.
- Double poignée permettant une position de travail confortable.
- Fabriqué avec des matériaux légers et résistants pour une meilleure fiabilité.
- Filetage d'assemblage direct pour malaxeurs avec emmanchement M14.
- Régulateur électronique (1er; 0-650 RPM-2e; 0-850 RPM).
- Ø maximum du malaxeur: 140 mm. Poids: 5,5 kg. Mélangeur Inclus: Ø 120 mm. (4 3/4").





1

Malaxage plus performant grâce à un couple plus efficace.

2

Boite de réduction avec 2 vitesses et régulateur électronique (RPM) pour optimiser le mélange de chaque matériaux.

3

Changement de fouet rapide et simple. Meilleure Commodité d'utilisation.

4

Verrouillage de sécurité pour éviter la mise en marche involontaire de la machine.



	RÉF		W		RPM			
RUBIMIX-9 N	25940	--	1200 W	210-240V 50-60 Hz.	1 ^o 0-650 / 2 ^o 0-850	5,5 kg	2	24
RUBIMIX-9 N UK	25942	--	1200 W	110-130V 50-60 Hz.	1 ^o 0-650 / 2 ^o 0-850	5,5 kg	2	24
RUBIMIX-9 N UK	25944	--	1200 W	210-240V 50-60 Hz.	1 ^o 0-650 / 2 ^o 0-850	5,5 kg	2	24
RUBIMIX-9 N + MANDRIN	24986	--	1200 W	210-240V 50-60 Hz.	1 ^o 0-650 / 2 ^o 0-850	5,6 kg	2	24
RUBIMIX-9 N USA + MANDRIN	24949	--	1200 W	110-130V 50-60 Hz.	1 ^o 0-650 / 2 ^o 0-850	5,6 kg	2	24
RUBIMIX-9 N + COFFRET	24958	✓	1200 W	210-240V 50-60 Hz.	1 ^o 0-650 / 2 ^o 0-850	7,8 kg	2	18

ACCESSORIES:	-Fouet malaxeur de mortier filetage M14 3 HELICES ZN-galvanisé	-Fouet de malaxage plâtre P-120-R vis m-14	-Malaxeur mortier colle avec emmanchement à vis M14 3H	-BACS CAOUTCHOUC



RUBIMIX-9 N PLUS

PUISSANCE ET RENDEMENT SUPÉRIEURS.

Pour mortiers colles, résines, peintures et autres matériaux.

- Malaxeur électrique de mortiers de grande puissance : 1 800 W Double isolation.
- Verrouillage de sécurité pour empêcher les mises en marche involontaires.
- Filetage de couplage direct pour les malaxeurs avec finition M14.
- Régulateur électronique (1er 0-450 tr/min / 2ème 0-780 tr/min)
- Ø maximal du malaxeur : 160 mm.
- Fouet de malaxage de Ø 140 mm inclus. Dans la version avec valise, la version incluse est de Ø 120 mm.
- Comprend un adaptateur Fast-in.





1

Malaxage plus performant grâce à un couple plus efficace.

2

Puissance moteur de 1800W avec une meilleure capacité de mélange et haute fiabilité.

3

Boite de réduction à deux vitesses et Régulateur électronique (RPM) pour optimiser le mélange de chaque matériau.

4

Changement de fouet rapide et simple. Meilleure Commodité d'utilisation.



	RÉF		W		RPM			
RUBIMIX-9 N PLUS	26922	--	1800 W	230V 50-60 Hz. 1 ^o 0-450 / 2 ^o 0-780	5,8 kg	2	18	
RUBIMIX-9 N PLUS USA + MANDRIN	26958	--	1800 W	120V 50-60 Hz. 1 ^o 0-450 / 2 ^o 0-780	5,8 kg	2	18	
RUBIMIX-9 N PLUS CH	26930	--	1800 W	230V 50-60 Hz. 1 ^o 0-450 / 2 ^o 0-780	5,8 kg	2	18	
RUBIMIX-9 N PLUS AVEC COFFRET	26924	✓	1800 W	230V 50-60 Hz. 1 ^o 0-450 / 2 ^o 0-780	8,2 kg	2	18	

ACCESSORIES:	-Malaxeur mortier FAST-IN 3H	-Malaxeur liquide FAST-IN	-Malaxeur mortier epoxi E-100-FI	-BACS CAOUTCHOUC



RUBIMIX-9 DUPLEX

RENDEMENT MAXIMAL POUR UN MINIMUM D'EFFORT.

Pour mortiers colle et autres matériaux.

- Puissance : 1350W.
- Double poignée permettant une position de travail confortable.
- Filetage d'assemblage direct pour malaxeurs avec emmanchement M27 x 1'5 mm.
- 1 vitesse avec régulateur électronique 0-480 RPM
- Ø maximum du malaxeur: 120 mm. x 2
- Fouets de malaxage Inclus: Ø 120 mm. (4 3/4") x 2 u.





- 1**

Malaxage plus performant grâce à un couple plus efficace.
- 2**

Réglage électronique pour optimisation du mélange.
- 3**



Double fouet de malaxage pour augmenter le rendement de travail.
- 4**

Fabrication avec des matériaux légers et résistants pour une meilleure fiabilité.



	RÉF	W		RPM			
RUBIMIX-9 DUPLEX 230V 50/60HZ	25943	1350 W	210-240V 50-60 Hz.	0-480	6,8 kg	1	12
M-120 DUPLEX	25946					2	-

ACCESSORIES:

<p>-Mélangeur mortiers M-120 duplex. (RUBIMIX-9 DUPLEX)</p> 	<p>-BACS CAOUTCHOUC</p> 
---	---



RUBIMIX-16 ERGOMAX

INNOVATION ET ERGONOMIE

Pour les colles ciment, résines, peintures et autres matériaux.

- Malaxeur électrique pour mortiers de grande puissance : 1600 W.
- Double isolation.
- Boîtier réducteur avec 2 vitesses (1^{re} 0-580 r.p.m. / 2^{de} 0-800 r.p.m.).
- Interrupteur progressif régulation de R.P.M.)
- Ø maximal du fouet de malaxage: 160 mm.
- Fouet de malaxage de 140 mm. FAST-IN (5 9/16") inclus. Pour la version coffret fouet de malaxage Ø 140 mm (5 9/16"), FAST-IN inclus.
- Vis d'accouplement direct pour malaxeurs M14. Poids : 4.6 kg. Câble électrique : 3 m.



1

Poignée réglable en hauteur. Ergonomie adaptable à chaque utilisateur.

2

Puissance moteur de 1600W pour une meilleure capacité de mélange et haute fiabilité.

3

Nouvelle géométrie de la poignée bi-matière. Meilleur confort et stabilité.

4

Système de connexion rapide FAST-IN. Démontage du fouet de malaxage sans outils.



CE EAC

	RÉF		W				
RUBIMIX-16 ERGOMAX 230V 50/60HZ	24994	-	1600 W	230V 50-60Hz.	4,6 kg	2	24
RUBIMIX-16 ERGOMAX 110V 50/60HZ UK	24995	-	1600 W	110V 50-60Hz.	4,6 kg	2	18
RUBIMIX-16 ERGOMAX 220V 50/60HZ UK	24996	-	1600 W	230V 50-60Hz.	4,6 kg	2	18
RUBIMIX-16 ERGOMAX 230V 50/60HZ AVEC COFFRET	24998	✓	1600 W	230V 50-60Hz.	4,6 kg	2	24
RUBIMIX-16 ERGOMAX 220V 50/60HZ UK AVEC COFFRET	24999	✓	1600 W	230V 50-60Hz.	4,6 kg	2	20

ACCESSORIES:	-Malaxeur mortier FAST-IN 3H	-Malaxeur liquide FAST-IN	-Malaxeur mortier epoxy E-100-FI	-BACS CAOUTCHOUC



ADAPTATEUR FAST-IN

- Adaptateur pour l'utilisation des tiges FAST-IN.
- Transforme le raccord fileté M14 x 2 au système de connexion rapide FAST-IN.
- S'adapte à tous les malaxeurs avec filetage M14 x 2.

RÉF



ADAPTATEUR FAST-IN

76907

1



MALAXEUR MORTIER FAST-IN 3H

- Pour malaxer les mortiers de ciment.
- Tête hélice avec 3 pelles pour un malaxage plus efficace. Augmente le rendement de 15 % par rapport à la tête équipée de 2 pelles.
- Réduit l'effort du malaxeur électrique pour mélanger.
- Génère moins de vibrations. Un plus grand confort.
- Connexion rapide sans outils FAST-IN
- Compatible avec RUBIMIX-9 N PLUS, RUBIMIX E-10 ENERGY, RUBIMIX-16 ERGOMAX ou avec un adaptateur FAST-IN (réf. 76907) à un malaxeur avec connexion M14 x 2.

RÉF



MALAXEUR MORTIER COLLE M-100-FI 3H

76941

15-20 kg

550 mm

100 mm

6

MALAXEUR MORTIER COLLE M-120-FI 3H

76942

15-25 kg

600 mm

120 mm

2

MALAXEUR MORTIER COLLE M-140-FI 3H

76943

25-40 kg

600 mm

140 mm

2

84

MALAXEUR MORTIER COLLE M-160-FI 3H

76944

30-60 kg

600 mm

160 mm

2



MALAXEUR LIQUIDE FAST-IN

- Pour malaxer les liquides et les matériaux de faible densité.
- Connexion rapide sans outils FAST-IN
- Utilisation exclusive pour le RUBIMIX-9 N PLUS, RUBIMIX E-10 ENERGY, RUBIMIX-16 ERGOMAX ou avec un adaptateur FAST-IN (Réf. 76907)

RÉF



MALAXEUR LIQUIDE L-100-FI

76904

15-25 kg

550 mm

100 mm

6

MALAXEUR LIQUIDE L-120-FI

76905

15-40 kg

600 mm

120 mm

2



MALAXEUR MORTIER EPOXI E-100-FI

- Pour malaxer les résines époxy.
- Connexion rapide sans outils FAST-IN
- Utilisation exclusive pour le RUBIMIX-9 N PLUS, RUBIMIX E-10 ENERGY, RUBIMIX-16 ERGOMAX ou avec un adaptateur FAST-IN (Réf. 76907)

RÉF



MALAXEUR MORTIER EPOXI E-100-FI

76906

5-10 kg

550 mm

100 mm

6



FOUET DE MALAXEUR À MORTIER 3 HELICES ZN-CINCADAS

- Pour mélanger des mortiers à base de ciment.
- Fouet de malaxeur avec traitement au zinc.
- Fouet avec 3 lames pour un mélange plus efficace. 15% d'amélioration des performances par rapport aux têtes à deux pales.
- Réduit l'effort du mélangeur électrique pendant le processus de mélange.
- Génère moins de vibrations. Augmentation du confort.
- Peut être adapté à la ligne portable RUBIMIX avec un mandrin (Ref. 71967).

	RÉF				
FOUET MALAXAGE MORTIER COLLE M-100 3H ZN	76974	15-20 kg	600 mm	100 mm	6
FOUET MALAXAGE MORTIER COLLE M-120 3H ZN	76975	15-25 kg	600 mm	120 mm	6



FOUET MALAXEUR DE MORTIER FILETAGE M14 3 HELICES ZN-GALVANISÉ

- Pour malaxeur des mortiers à base de ciment.
- Tige de malaxeur avec traitement galvanisé.
- Tête d'hélice à 3 pales pour une plus grande efficacité de mélange. Augmente les performances de 15% par rapport à la tête à 2 lames.
- Réduit les efforts de mélange pour le malaxeur électrique.
- Cela génère moins de vibrations. Plus de confort
- Connexion utilisant un filetage M14 x 2.
- Adaptable directement à RUBIMIX-9 N / PLUS et à d'autres marques.

	RÉF				
FOUET MALAXAGE MORTIER COLLE M-100-R 3H ZN	76970	15-20 kg	600 mm	100 mm	6
FOUET MALAXAGE MORTIER COLLE M-120-R 3H ZN	76971	15-25 kg	600 mm	120 mm	6
FOUET MALAXAGE MORTIER COLLE M-120-R 3H LONG ZN	76972	25-40 kg	760 mm	120 mm	6
FOUET MALAXAGE MORTIER COLLE M-140-R 3H ZN	76973	30-60 kg	600 mm	140 mm	2



FOUET DE MALAXAGE PLÂTRE P-120-R VIS M-14

- Pour le mélange entre 15-25 kg de plâtre.
- Pas de vis M14x2
- Adaptable directement au RUBIMIX-9/9 PLUS et autres marques.

	RÉF				
FOUET PLÂTRE P-120-R	72954	15-30 kg	600 mm	110 mm	2



MALAXEUR MORTIER 3 HELICES

- Pour malaxer les mortiers de ciment.
- Tête hélice avec 3 pelles pour un malaxage plus efficace. Augmente le rendement de 15 % par rapport à la tête équipée de 2 pelles.
- Réduit l'effort du malaxeur électrique pour mélanger.
- Génère moins de vibrations. Un plus grand confort.
- Adaptable à la gamme de RUBIMIX avec l'aide du mandrin (Ref. 71967).

	RÉF					
MALAXEUR MORTIER M-80 3H	76945	10-15 kg	400 mm	80 mm	6	360
MALAXEUR MORTIER M-100 3H	76946	15-20 kg	550 mm	100 mm	6	



MALAXEUR MORTIER COLLE AVEC EMMANCHEMENT À VIS M14 3H

- Pour malaxer les mortiers de ciment.
- Tête hélice avec 3 pelles pour un malaxage plus efficace. Augmente le rendement de 15 % par rapport à la tête équipée de 2 pelles.
- Réduit l'effort du malaxeur électrique pour mélanger.
- Génère moins de vibrations. Un plus grand confort.
- Connexion par filetage M14 x 2.
- S'adapte directement à RUBIMIX-9/9 PLUS et d'autres marques.

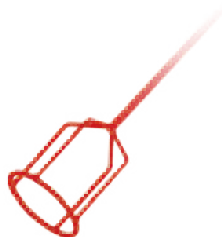
	RÉF				
MALAXEUR MORTIER COLLE M-100-R 3H	76917	15-20 kg	550 mm	100 mm	6
MALAXEUR MORTIER COLLE M-120-R 3H	76918	15-25 kg	600 mm	120 mm	2
MALAXEUR MORTIER COLLE M-140-R 3H	76919	25-40 kg	600 mm	140 mm	2
MALAXEUR MORTIER COLLE M-160-R 3H	76940	30-60 kg	600 mm	160 mm	2



MALAXEUR MORTIER ÉPOXY E-80 TIGE HEXAGONALE

- Pour mélanger 1-2 kg. de mortier et résines epoxy.
- Emmanchement hexagonal 8mm.
- Adaptable au RUBIMIX-9/9 PLUS avec mandrin (Ref. 71967).

	RÉF				
MALAXEUR EPOXY E-80	65939	1-5 kg	400 mm	80 mm	6



MALAXEUR STANDARD EMMANCHEMENT HEXAGONAL

- Pour mélanger de 10 à 15 kg. de colle et peinture.
- Finition hexagonale 10mm.
- Adaptable sur RUBIMIX-9/9 PLUS par mandrin (Ref. 71967).

	RÉF				
MALAXEUR UNIVERSEL ML-120	65931	10-15 kg	520 mm	118 mm	6

FOUETS DE MALAXAGE

• LARGE GAMME DE FOUETS DE MALAXAGE ADAPTABLES AUX MALAXEURS RUBI.



MALAXEUR LIQUIDE L-80 HÉXAGONAL

- Pour mélanger de 5-15 kg. de peinture et liquides de faible densité.
- Finition hexagonale 8mm.
- Adaptable a RUBIMIX-9/9 PLUS avec mandrin (Ref. 71967).

	RÉF					
MALAXEUR LIQUIDE L-80	65933	5-15 kg	400 mm	80 mm	6	462
MALAXEUR LIQUIDE L-100	65934	15-25 kg	550 mm	100 mm	6	



MÉLANGEUR MORTIERS M-120 DUPLEX. (RUBIMIX-9 DUPLEX)

- Pour mélanger de 30 à 50 Kg maxi de mortier colle.
- Emmanchement en pas de vis M27x1,5.
- Adaptable directement au RUBIMIX-9 DUPLEX.

	RÉF					
M-120 DUPLEX (2 UN.)	25946	30-50 kg	570 mm	120 mm	1	72



BACS CAOUTCHOUC

- BAC CAOUTCHOUC 65 L. Bac de recharge pour RUBIMIX-50-N et RUBIMIX-50 Peut-être également utilisé avec RUBIMIX-9/9 PLUS et 9 DUPLEX.
- BAC CAOUTCHOUC 40 L. Bac de recharge pour RUBIMIX-25-N et RUBIMIX-25 Peut-être également utilisé avec RUBIMIX-9/9 PLUS et 9 DUPLEX.

	RÉF	
BAC CAOUTCHOUC POUR RUBIMIX 50	60202	1
BAC CAOUTCHOUC POUR RUBIMIX 25	60265	1

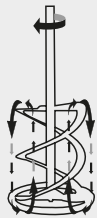
MANDRIN PORTEUR

- Adaptable sur RUBIMIX-10/10-2A/15/9 et 9 PLUS pour travailler avec des malaxeurs avec emmanchement hexagonal inférieur à 12 mm.
- Comprend CLÉS MANDRIN PORTEUR-S2 Ref. 71969.



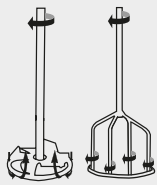
	RÉF		
MANDRIN PORTEUR	71967	1	
CLES MANDRIN PORTEUR S-2	71969	10	3600

TABLEAU FOUETS POUR MALAXEURS



DE BAS EN HAUT: Le matériel monte par l'intérieur de la tête du mélangeur pour descendre par l'extérieur. Cette action permet un mélange homogène de matériaux très visqueux comme des mortiers, le ciment, mortiers colle, etc.. Un moindre effort et une plus grande mobilité.

M-100 3H ZN
M-120 3H ZN
M-100-R 3H ZN
M-120-R 3H ZN
M-120-R 3H L ZN
M-140-R 3H ZN
M-80 3H
M-100 3H
M-100-R 3H
M-120-R 3H
M-140-R 3H
M-160-R 3H
M-100-FI 3H
M-120-FI 3H
M-140-FI 3H
M-160-FI 3H



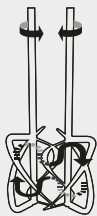
EN PARALLÈLE: Le mélange est réalisé d'une forme horizontale, les matériaux circulent dans les deux sens (haut / bas) selon le déplacement de la tête du mélangeur. Pour les résines, des bicomposants, les matériaux très liquides, etc.. Réduction des bulles d'air et de grumeaux.

E-80
E-100-FI
ML-120
P-120-R



DU HAUT VERS LE BAS: Le matériel est absorbé par l'intérieur de la tête du mélangeur pour remonter par l'extérieur. Une action recommandée pour le mélange de matériaux de faible viscosité, comme les peintures, isolants, adhésifs en dispersion, des fibres, plâtre, etc.. Les grumeaux sont éliminés sans éclaboussures.

L-80
L-100
L-100-FI
L-120-FI



EN SENS INVERSE : Les deux têtes de mélangeurs travaillent de manière simultanée produisant un plus grand effort et un mélange plus intense. Pour des matériaux visqueux et résistants tels que les mortiers colles riches en additifs.

M-120 DUPLEX

TABLEAU FOUETS POUR MALAXEURS

		REF	KG	LB	RPM	W	MM	INCH	MM	INCH		MM/INCH					
M-100 3H ZN		76974	15 - 20 kg	33.1 - 44.1 Lb	300 - 500	700	600	23 5/8"	100 mm	4"		8 mm	5/16"				
M-120 3H ZN		76975	15 - 25 kg	33.1 - 55.1 Lb		950			120 mm	4 3/4"			10 mm	13/32"			
M-100-R 3H ZN		76970	15 - 20 kg	33.1 - 44.1 Lb		700			100 mm	4"		M14 x 2					
M-120-R 3H ZN		76971	15 - 25 kg	33.1 - 55.1 Lb		950			120 mm	4 3/4"							
M-120-R 3H L ZN		76972	25 - 40 kg	55.1 - 88.2 Lb		950			760	29 15/16"							
M-140-R 3H ZN		76973	30 - 60 kg	66.1 - 132.3 Lb		200 - 400			1200	600				23 5/8"	140 mm	5 9/16"	
M-80 3H		76945	10 - 15 kg	22 - 33.1 Lb	300 - 500	500	400	15 3/4"	80 mm	3 3/16"		8 mm	5/16"				
M-100 3H		76946	15 - 20 kg	33.1 - 44.1 Lb		700	550	21 11/16"	100 mm	4"			10 mm	13/32"			
M-100 R 3H		76917				950	600	23 5/8"	120 mm	4 3/4"		M14 x 2					
M-120 R 3H		76918	15 - 25 kg	33.1 - 55.1 Lb		950											
M-140 R 3H		76919	25 - 40 kg	55.1 - 88.2 Lb		200 - 400			1200	140 mm				5 9/16"			
M-160 R 3H		76940	30 - 60 kg	66.1 - 132.3 Lb		1500			160 mm	6 5/16"							
M-100 FI 3H		76941	15 - 20 kg	33.1 - 44.1 Lb	300-500	700	550	21 11/16"	100 mm	4"		Fast-In					
M-120 FI 3H		76942	15 - 25 kg	33.1 - 55.1 Lb		950	120 mm	4 3/4"									
M-140 FI 3H		76943	25 - 40 kg	55.1 - 88.2 Lb		200-400	1200	600	23 5/8"	140 mm				5 9/16"			
M-160 FI 3H		76944	30 - 60 kg	66.1 - 132.3 Lb		1500	160 mm	6 5/16"									
E-80		65939	1 - 5 kg	2.2 - 11 Lb		300 - 500	700	400	15 3/4"	80 mm				3 3/16"		8 mm	5/16"
E-100 FI		76906	5 - 10 kg	11 - 22 Lb			950	550	21 11/16"	100 mm				4"		Fast-In	
ML-120		65931	10 - 15 kg	22 - 33.1 Lb	300-600	700	520	20 1/2"	118 mm	4 5/8"		10 mm	13/32"				
L-80		65933	5 - 15 kg	11 - 33.1 Lb		400	400	15 3/4"	80 mm	3 3/16"			8 mm	5/16"			
L-100		65934	15 - 25 kg	33.1 - 55.1 Lb		500	550	21 11/16"	100 mm	4"		Fast-In					
L-100 FI		76904				950	600	23 5/8"	120 mm	4 3/4"							
L-120 FI		76905	15 - 40 kg	33.1 - 88.2 Lb		950	600	23 5/8"	120 mm	4 3/4"							
P-120 R		72954	15 - 30 kg	33.1 - 66.1 Lb		300 - 500	950	600	23 5/8"	110 mm				4 5/16"		M14 x 2	
M-120 DUPLEX		25946	30 - 50 kg	66.1 - 110.2 Lb	480	1350	570	22 7/16"	120 mm	4 3/4"		M27 x 1,5					



Quantité à mélanger



Vitesse recommandée (RPM)



Puissance minimal du foret (W)



Longueur totale



Diamètre de la base



Emmanchement de la tige



Matériel à mélanger



Hexagonal



Filetage



Fast-in



Plâtre



Peinture / Liquides



Mortier colle



Résines époxy



09

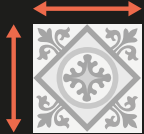

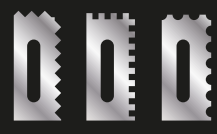
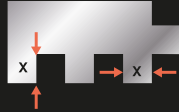












OUTILS POUR LA POSE ET LA FINITION DE LA CÉRAMIQUE

TRUELLES, PEIGNES, TALOCHES, TRUELLES EN CAOUTCHOUC ET SPATULES.....	162
MARQUEURS, BURINS, GABARITS ET OUTILS UTILES POUR CARRELAGE.....	183
MARTEAUX, TENAILLES ET APPLICATEURS DE MORTIER À JOINTS.....	191





TABLE DE SELECTION

			
≤ 10 X 10 CM ≤ 4" X 4"			3x3 mm 1/8" x 1/8" 4,5x4,5 mm 3/16" x 3/16"
			3x3 mm 1/8" x 1/8"
DE 10X10 À 20X20 CM DE 4" X 4" À 8" X 8"			6x6 mm 1/4" x 1/4"
			6x5 mm 1/4" x 7/32"
DE 20X20 À 30X30 CM DE 8" X 8" À 12" X 12"			6x6 mm 1/4" x 1/4"
DE 20X20 À 40X40 CM DE 8" X 8" À 16" X 16"			R10 R13/32"
DE 30X30 À 40X40 CM DE 12" X 12" À 16" X 16"			6x10 mm 1/4" x 13/32"
* DE 40X40 À 60X60 CM * DE 16" X 16" À 24" X 24"			10x10 mm 13/32" x 13/32"
* DE 60X60 À 80X80 CM * DE 24" X 4" À 32" X 32"			12x12 mm 1/2" x 1/2"
* >80X80 CM" * >32" X 32"			15x15 mm 9/16" x 9/16" 20x20 mm 13/16" x 13/16"

Conditions de base:
 ≥80% Couverture d'adhésif (surfaces intérieures sèches).
 Couche de finition avec une épaisseur de 5 mm (3/16 «).
 Le DOUBLE COLLAGE n'est pas nécessaire.

*Le double collage est obligatoire lorsque la couverture est requise ≥ 95% (pour les zones extérieures ou humides) ou les pièces plus grandes de 40 x 40. (16" x 16 "). Pour compenser le gauchissement de la pièce, 2x ** sera ajouté à la taille des dents (** = déformation de la planéité des carreaux).



Mortier colle



Mastic

GAMME TALOCHES ET PEIGNES

		BOIS					RUBIFLEX					PLÂSTIQUE	
		●	INOX	●	INOX	●	●	INOX	●	INOX	45°	●	●
		65950	65960	65988	72915	71922	75950	75970	72917	72919		65951	25900
	AIGUISÉS		74948										
	3 x 3 mm 1/8 x 1/8"	65989				71923			72906	74936		65965	25901
	4,5 x 4,5 mm 3/16 x 3/16"								74980	74937			25902
	6 x 6 mm 1/4 x 1/4"	65982		65958		71924	75955		72907	74938	75946	65966	25903
	6 x 10 mm 1/4 x 13/32"								74981				
	8 x 8 mm 3/8 x 3/8"	65984		65959		71925	75957		72908	74940	75947	65967	25905
	10 x 10 mm 13/32 x 13/32"	65985		65983		71926	75958		72909	74941	75948	65968	25906
	12 x 12 mm 1/2 x 1/2"	74947		73973			75959			74942	75923		25907
	15 x 15 mm 9/16 x 9/16"									76947			
	20 x 20 mm 13/16 x 13/16"			75962									
	R10			65987					72910	74943	75924		
	3 x 3 mm 1/8 x 1/8"					71927							
	6 x 5 mm 11/4 x 7/32"								72911				
	6 x 6 mm 1/4 x 1/4"					71928							

MANCHE FERMÉ

MANCHE FERMÉ
48 cm / 19"

MANCHE
OUVERT

SPATULE

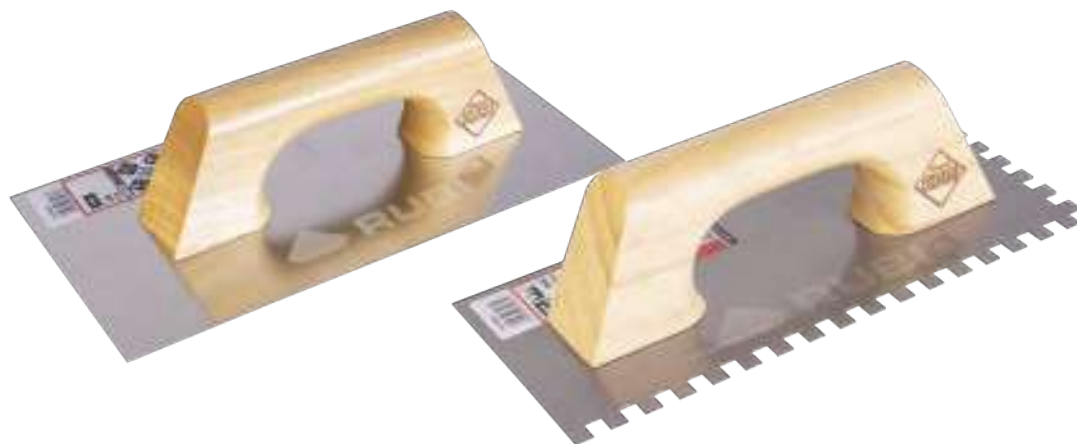
TALOCHÉ

BORDS
AIGUISÉS

CARRÉ






TRIANGULAIRE

ROND

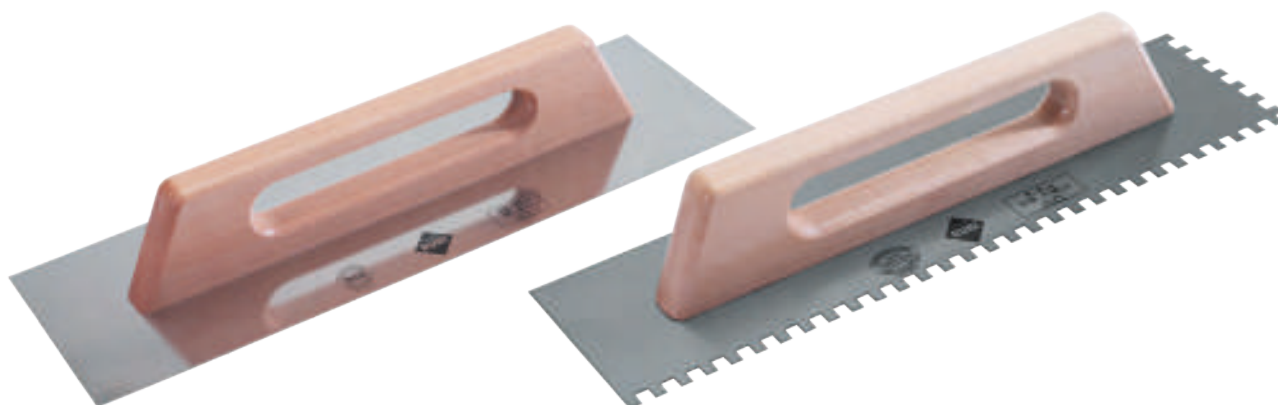


TALOCES ET PEIGNES MANCHE EN BOIS FERME

- Lame en acier spécial de haute résistance à l'usure avec protection anti-corrosion à l'aide d'un vernis incolore (ACIER).
- Lame en acier inoxydable spécial de haute résistance à l'usure (INOX).

	RÉF					
TALOCHÉ ACIER 30 CM.	65950	- mm	- mm	- mm	6	624
TALOCHÉ INOX 30 CM.	65960	- mm	- mm	- mm	6	624
TALOCHÉ 30 CM. INOX ARÊTES AIGUISÉES	74948	- mm	- mm	- mm	6	624
PEIGNE 28 CM. (3 X 3)	65989	3 mm	3 mm	- mm	6	624
PEIGNE 28 CM. (6 X 6)	65982	6 mm	6 mm	- mm	6	624
PEIGNE 28 CM. (8 X 8)	65984	8 mm	8 mm	- mm	6	624
PEIGNE 28 CM. (10 X 10)	65985	10 mm	10 mm	- mm	6	624
PEIGNE 28 CM. 12 X 12 (MBF)	74947	12 mm	12 mm	- mm	6	624





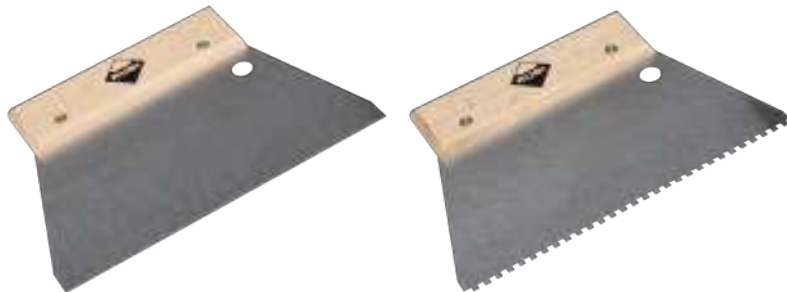
TALOCES ET PEIGNES 48 CM. MANCHE BOIS FERME

- Lame en acier spécial de haute résistance à l'usure, avec protection contre la corrosion ambiante. Vernis incolore (ACIER).
- Lame en acier inoxydable spécial de haute résistance à l'usure (INOX).
- Parfaite planéité de la lame.
- Denture conçue pour le dosage de ciment-colle sur des sols irréguliers. Permet une plus grande épaisseur du matériau d'adhésion.





	RÉF					
TALOCHE ACIER 48 CM.	65988	- mm	- mm	- mm	6	312
TALOCHE INOX 48 CM.	72915	- mm	- mm	- mm	6	312
PEIGNE 48 CM. 6 X 6	65958	6 mm	6 mm	- mm	6	312
PEIGNE 48 CM. 8 X 8	65959	8 mm	8 mm	- mm	6	312
PEIGNE 48 CM. 10 X 10	65983	10 mm	10 mm	- mm	6	312
PEIGNE 48 CM. 12 X 12	73973	12 mm	12 mm	- mm	6	312
PEIGNE 48 CM. 20 X 20	75962	20 mm	20 mm	- mm	6	312
PEIGNE 48 CM. R-10	65987	- mm	- mm	10 mm	6	312



SPATULES LISSES ET SPATULES-PEIGNES MANCHE BOIS





- Lame de 18 cm de large en acier spécial de haute résistance à l'usure (ACIER).

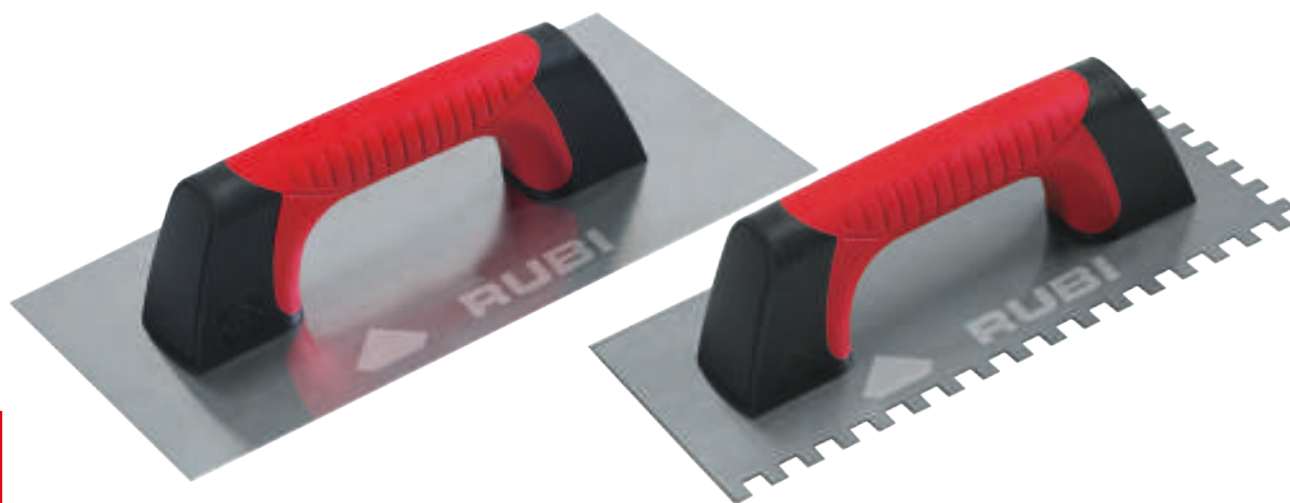
	RÉF				
SPATULE-LISSE ACIER 18 CM.	71922	- mm	- mm	12	3456
SPATULE-PEIGNE 18 CM. (3 X 3)	71923	3 mm	3 mm	12	3456
SPATULE-PEIGNE 18 CM. (6 X 6)	71924	6 mm	6 mm	12	3456
SPATULE-PEIGNE 18 CM. (8 X 8)	71925	8 mm	8 mm	12	3456
SPATULE-PEIGNE 18 CM. (10 X 10)	71926	10 mm	10 mm	12	3456
SPATULE-PEIGNE 18 CM. (3 X 3) TRIANG.	71927	3 mm	3 mm	12	3456
SPATULE-PEIGNE 18 CM. (6 X 6) TRIANG.	71928	6 mm	6 mm	12	3456

PLATOIRS FLAMAND POUR NIVELER



- Platoir flamand pour niveler avec manche en bois.
- Lame en acier spécial de haute résistance à l'usure.
- Mesures de la lame: 40x11 cm.

	RÉF		
PLATOIR FLAMAND ACIER PTE. RONDE	60996	2	320
PLATOIR FLAMAND PTE. GOTHIQUE	60997	2	320

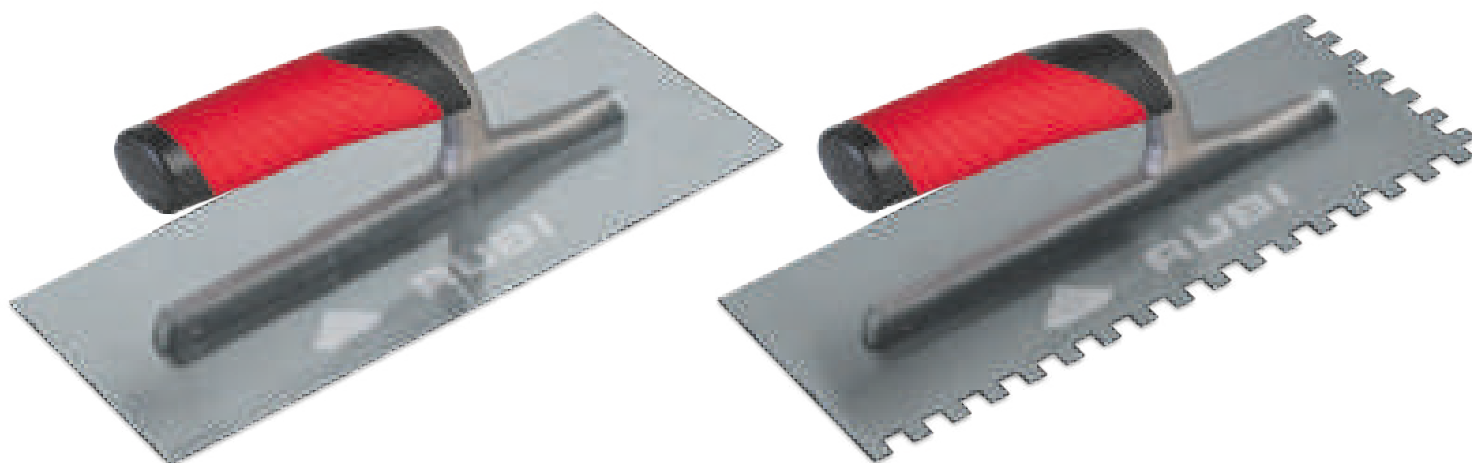


TALOCES ET PEIGNES AVEC MANCHE RUBIFLEX FERME

- Lame en acier de haute résistance à l'abrasion.
- Poignée ergonomique RUBIFLEX avec 2 textures.
- Protection contre la corrosion ambiante. Vernis incolore.
- Parfaite planéité de la lame.

	RÉF					
TALOCHE ACIER 30 CM.	75950	- mm	- mm	- mm	6	624
TALOCHE INOX 30 CM.	75970	- mm	- mm	- mm	6	624
PEIGNE 28 CM. (6 X 6)	75955	6 mm	6 mm	- mm	6	624
PEIGNE 28 CM. (8 X 8)	75957	8 mm	8 mm	- mm	6	624
PEIGNE 28 CM. (10 X 10)	75958	10 mm	10 mm	- mm	6	624
PEIGNE 28 CM. (12 X 12)	75959	12 mm	12 mm	- mm	6	624





TALOCHES ET PEIGNES 28 CM. MANCHE RUBIFLEX OUVERT

- Axe en aluminium de grande légèreté et résistant.
- Fixation de grande robustesse entre l'axe et la lame.
- Lame en acier de haute résistance à l'abrasion.
- Poignée ergonomique RUBIFLEX avec 2 textures.
- Protection contre la corrosion ambiante. Vernis incolore.
- Parfaite planéité de la lame.

	RÉF					
TALOCHÉ ACIER 28 CM.	72917	- mm	- mm	- mm	6	270
TALOCHÉ INOX 28 CM.	72919	- mm	- mm	- mm	6	270
PEIGNE ACIER 28 CM. (3 X 3)	72906	3 mm	3 mm	- mm	6	270
PEIGNE INOX 28 CM. 3 X 3	74936	3 mm	3 mm	- mm	6	270
PEIGNE ACIER 28 CM. (4,5 X 4,5)	74980	4,5 mm	4,5 mm	- mm	6	270
PEIGNE INOX 28 CM. (4,5 X 4,5)	74937	4,5 mm	4,5 mm	- mm	6	270
PEIGNE ACIER 28 CM. (6 X 6)	72907	6 mm	6 mm	- mm	6	270
PEIGNE INOX 28 CM. (6 X 6)	74938	6 mm	6 mm	- mm	6	270

	RÉF					
PEIGNE ACIER 28 CM. (6 X 10)	74981	6 mm	10 mm	- mm	6	270
PEIGNE ACIER 28 CM. (8 X 8)	72908	8 mm	8 mm	- mm	6	270
PEIGNE INOX 28 CM. (8 X 8)	74940	8 mm	8 mm	- mm	6	270
PEIGNE ACIER 28 CM. (10 X 10)	72909	10 mm	10 mm	- mm	6	270
PEIGNE INOX 28 CM. (10 X 10)	74941	10 mm	10 mm	- mm	6	270
PEIGNE ACIER 28 CM. (12 X 12)	74982	12 mm	12 mm	- mm	6	270
PEIGNE INOX 28 CM. (12 X 12)	74942	12 mm	12 mm	- mm	6	270
PEIGNE INOX 28 CM. (15 X 15)	76947	15 mm	15 mm	- mm	6	270
PEIGNE ACIER 28 CM. (R-10)	72910	- mm	- mm	10 mm	6	270
PEIGNE INOX 28 CM. (R-10)	74943	- mm	- mm	10 mm	6	270
PEIGNE ACIER 28 CM. (6 X 5) TRIANG.	72911	6 mm	5 mm	5 mm	6	270



PEIGNES 45° MANCHE OUVERT RUBIFLEX

- Denture inclinée à 45 ° pour un meilleur confort et un moindre effort pour l'utilisateur.
- Améliore l'adhérence du mortier colle avec une même hauteur du sillon de la colle.
- Axe en aluminium de grande légèreté et résistant.
- Fixation de grande robustesse entre l'axe et la lame.
- Poignée ergonomique RUBIFLEX avec 2 textures.s.
- Protection contre la corrosion ambiante. Vernis incolore.
- Parfaite planéité de la lame.

	RÉF					
PEIGNE ACIER 28 CM (6X6) MRA 45°	75946	6 mm	6 mm	- mm	6	480
PEIGNE ACIER 28 CM (8X8) MRCA 45°	75947	8 mm	8 mm	- mm	6	480
PEIGNE ACIER 28 CM (10X10) MRA 45°	75948	10 mm	10 mm	- mm	6	480
PEIGNE ACIER 28 CM (12X12) MRA 45°	75923	12 mm	12 mm	- mm	6	480
PEIGNE ACIER 28 CM (R10) MRA 45°	75924	- mm	- mm	10 mm	6	480

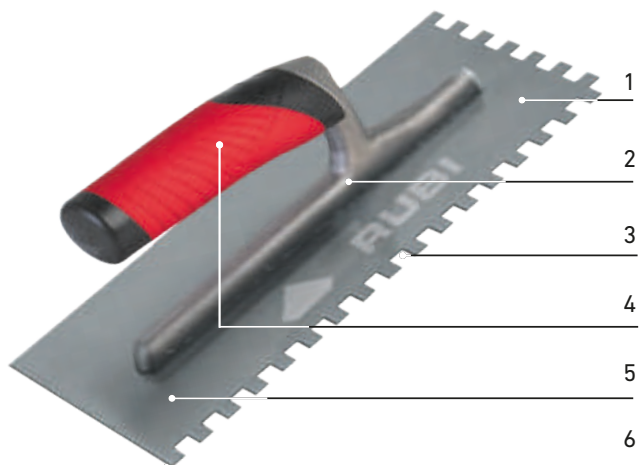


TALOCES ET PEIGNES MANCHE PLASTIQUE FERME

- Lame en acier spécial de haute résistance à l'usure avec protection anti-corrosion à l'aide d'un vernis incolore.



	RÉF					
TALOCHE ACIER 30 CM.	65951	- mm	- mm	- mm	6	624
PEIGNE 28 CM. (3 X 3)	65965	3 mm	3 mm	- mm	6	624
PEIGNE 28 CM. (6 X 6)	65966	6 mm	6 mm	- mm	6	624
PEIGNE 28 CM. (8 X 8)	65967	8 mm	8 mm	- mm	6	624
PEIGNE 28 CM. (10 X 10)	65968	10 mm	10 mm	- mm	6	624



1 Axe en aluminium de grande légèreté et résistant.

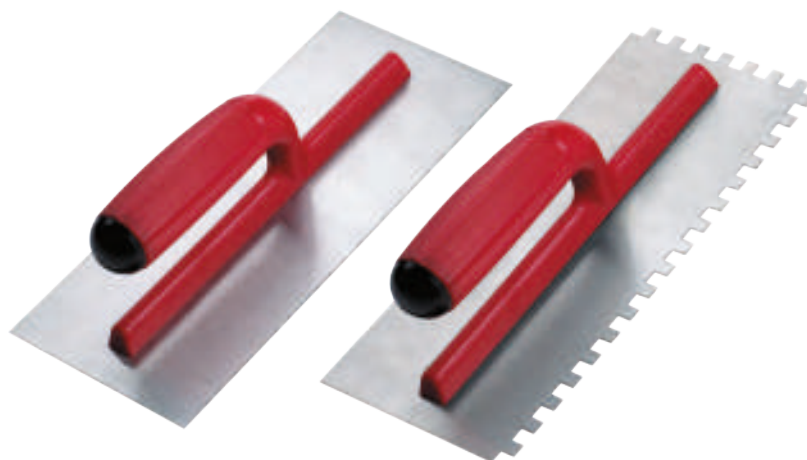
2 Fixation de grande robustesse entre l'axe et la lame.

3 lame en acier de haute résistance à l'abrasion.

4 Poignée ergonomique RUBIFLEX avec 2 textures.

5 Protection contre la corrosion ambiante. Vernis incolore.

6 Parfaite planéité de la lame.



TALOCES ET PEIGNES M.PLASTIQUE 2 COULEURS

- Taloches et peignes avec manche plastique ouvert.
- Lame en acier spécial de haute résistance à l'usure.
- Taloches avec lame de 28x12 cm.
- Peignes avec lame de 28x12 cm.

	RÉF					
TALOCHES ACIER 28 CM.	25900	- mm	- mm	- mm	6	480
PEIGNE ACIER 28 CM (3 X 3)	25901	3 mm	3 mm	- mm	6	480
PEIGNE ACIER 28 CM (4,5 X 4,5)	25902	4,5 mm	4,5 mm	- mm	6	480
PEIGNE ACIER 28 CM (6 X 6)	25903	6 mm	6 mm	- mm	6	480
PEIGNE ACIER 28 CM. (8 X 8)	25905	8 mm	8 mm	- mm	6	480
PEIGNE ACIER 28 CM (10 X 10)	25906	10 mm	10 mm	- mm	6	480
PEIGNE ACIER 28 CM. (12 X 12)	25907	12 mm	12 mm	- mm	6	480





PFP01

- Poignée RUBIFLEX. Garantie totale à vie contre les ruptures.

	RÉF				
PFP01-120	75012	120 mm	73 mm	0,150 kg	6
PFP01-140	75014	140 mm	75 mm	0,158 kg	6
PFP01-160	75016	160 mm	76 mm	0,174 kg	6



PFP05

- Poignée ergonomique RUBIFLEX. Garantie totale à vie contre les ruptures.

	RÉF				
PFP05-160	75416	160 mm	90 mm	0,255 kg	6
PFP05-180	75418	180 mm	105 mm	0,285 kg	6
PFP05-200	75420	200 mm	110 mm	0,319 kg	6



PFM06

- Manche bois de hêtre vernis. Garantie totale à vie contre les ruptures.

	RÉF				
PFM06-180	35518	180 mm	130 mm	0,338 kg	6
PFM06-200	35520	200 mm	137 mm	0,360 kg	6



PFP10

- Manche ergonomique RUBIFLEX. Garantie à vie contre les ruptures.

	RÉF				
PFP10-130	75913	130 mm	70 mm	0,126 kg	6



PFP19

- Poignée ergonomique RUBIFLEX. Garantie à vie contre les ruptures.

	RÉF				
PFP19-80	76808	109 mm	80 mm	0,152 kg	6
PFP19-90	76809	128 mm	90 mm	0,168 kg	6



PFM22

- Manche en bois de hêtre vernis. Garantie totale à vie contre les ruptures.

	RÉF				
PFM22-165	37116	168 mm	119 mm	0,359 kg	6
PFM22-180	37118	184 mm	124 mm	0,370 kg	6



PFP22

- Poignée ergonomique RUBIFLEX. Garantie totale à vie contre les ruptures.

	RÉF				
PFP22-165	77116	168 mm	119 mm	0,366 kg	6
PFP22-180	77118	184 mm	124 mm	0,445 kg	6



PFM23

- Manche en bois de hêtre vernis. Garantie totale à vie contre les ruptures.

	RÉF				
PFM23-180A	37258	183 mm	117 mm	0,354 kg	6



PFP23

- Poignée ergonomique RUBIFLEX. Garantie totale à vie contre les ruptures.

	RÉF				
PFP23-180A	77258	183 mm	117 mm	0,361 kg	6
PFP23-185B	77268	181 mm	131 mm	0,390 kg	6



PFM24

- Manche en bois de hêtre vernis. Garantie totale à vie contre les ruptures.

	RÉF				
PFM24-140	37314	140 mm	82 mm	0,146 kg	6
PFM24-160	37316	160 mm	92 mm	0,152 kg	6
PFM24-180	37318	180 mm	103 mm	0,256 kg	6
PFM24-200	37320	200 mm	110 mm	0,266 kg	6



PFP24

- Poignée ergonomique RUBIFLEX. Garantie totale à vie contre les ruptures.

	RÉF				
PFP24-140	77314	140 mm	82 mm	0,154 kg	6
PFP24-160	77316	160 mm	92 mm	0,153 kg	6
PFP24-180	77318	180 mm	103 mm	0,263 kg	6
PFP24-200	77320	200 mm	110 mm	0,275 kg	6



PFP25

- Poignée ergonomique RUBIFLEX. Garantie totale à vie contre les ruptures.

	RÉF				
PFP25-180	77418	180 mm	110 mm	0,303 kg	6



PFM26

- Manche en bois de hêtre vernis. Garantie totale à vie contre les ruptures.

	RÉF				
PFM26-200	37520	200 mm	132 mm	0,370 kg	6



PFP33

- Poignée ergonomique RUBIFLEX. Garantie totale à vie contre les ruptures.

RÉF				
PFP33-170X50	79050	170 mm	50 mm	0,154 kg 6



PFM53

- Lame en acier inoxydable. Pour lisser les angles intérieurs.

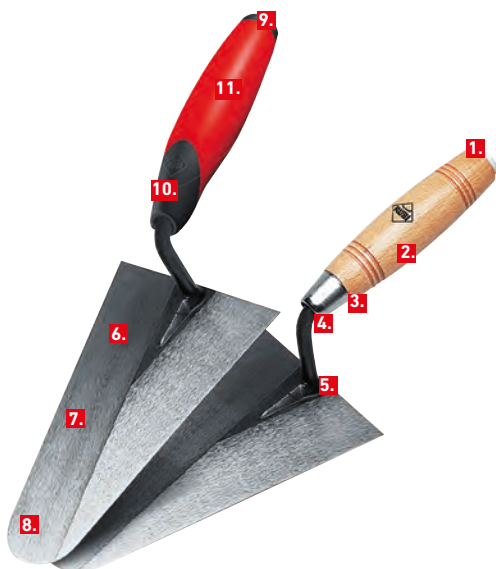
RÉF				
PFM53-110X75	38211	110 mm	75 mm	0,225 kg 6



PFM55

- Manche en bois de hêtre vernis. Garantie totale à vie contre les ruptures.

RÉF				
PFM55-165	38416	165 mm	114 mm	0,280 kg 6



1. Taquet spécial en nylon blanc pour taper sans tacher.
2. Manche en bois en hêtre vernis.
3. Virole nickelée.
4. Fixation indémontable entre le manche et la tige.
5. Technique de fusion à température de forge. Garantie totale à vie contre les ruptures.
6. Parfaite planéité de toute la lame.
7. Protection contre la corrosion de la lame.
8. Fibres orientées en longueur au laminage.
 - Traitement thermique spécifique sur:
 - Lame pour améliorer la flexibilité et réduire l'usure.
 - Tige pour améliorer la dureté et la rigidité.
9. Légèreté maximum tout en conservant ses qualités de résistance.
10. Régularité totale de toutes les fabrications.
11. Adaptation parfaite aux formes, dimensions et caractéristiques spécifiques des exigences de chaque marché.

GAMME TRUELLES RUBI®

MM ▶	80	90	110	120	130	140	150	160	165	170	180	185	200
INCH ▶	3 5/32"	3 9/16"	4 11/32"	4 3/4"	5 1/8"	5 17/32"	5 24/32"	6 5/16"	6 1/2"	6 23/32"	7"	7 5/16"	7 7/8"
PFP01				75012		75014		75016					
PFP05								75416			75418		75420
PFM06											35518		35520
PFP10					75913		75913						
PFP19	76808	76809											
PFM20						36914							
PFM22							37115		37116		37118		
PFP22							77115		77116		77118		
PFM23											37258	37268	
PFP23											77258	77268	
PFM24						37314		37316			37318		37320
PFP24						77314		77316			37318		77320
PFP25											77418		
PFM26													37520
PFP33										79050			
PFM53			38211										
PFP53			78211										
PFM54			38311										
PFM55						38414			38416				

TALOCHE

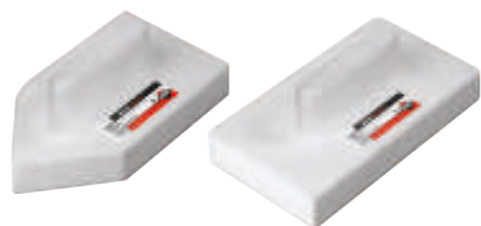
• TALOCHE POUR ENDUIRE LES PAROIS.



TALOCHE EN POLYÉTHYLÈNE RÉTICULÉ

- Pour finir l'enduit de mortier.
- Légèreté maximale et résistance à l'usure.
- Absorption d'eau très faible. Garantit la stabilité dimensionnelle.

	RÉF	
TALOCHE POINTUE 22,5X12 CM.	83998	10
TALOCHE RECTANGULAIRE 22,5X12 CM.	83999	10



TALOCHE POREX

- Utilisée pour enduire les parois murales.
- Sa densité et dureté offrent un lissage homogène.

	RÉF		
TALOCHE POREX POINTE 24X14 CM.	83993	10	240
TALOCHE POREX RECTANGULAIRE 24X14 CM.	83992	10	240



TALOCHE MANCHE EN BOIS RUGUEUX

- Pour enduire les parois.
- Finition rugueuse.

	RÉF	
TALOCHE PLASTIQUE EN POINTE 27X18 CM.	65949	10
TALOCHE PLASTIQUE RECT. 27X18 CM.	65947	10
TALOCHE PLASTIQUE RECT. 34X23 CM.	65948	10



TALOCHE MANCHE PLASTIQUE BASE RUGUEUSE

- Base renforcée de haute résistance à l'abrasion et de longue durée de vie.
- Planéité de grande précision.

	RÉF		
TALOCHE PLASTIQUE POINTE 27X14 CM.	71941	10	360
TALOCHE PLASTIQUE RECTANG. 27X18 CM.	71943	10	240
TALOCHE PLASTIQUE RECTANG. 34X23 CM.	71944	10	180



TALOCHONS CAOUTCHOUC POUR JOINTS

• TALOCHONS POUR JOINTOYER LA CÉRAMIQUE, AVEC MANCHES ERGONOMIQUES EN BOIS OU PLASTIQUE.



TALOCHONS CAOUTCHOUC SUPER PRO BOIS



- Pour le jointoiment de la céramique avec manche ergonomique en bois. Disponibles en différentes duretés pour l'obtention d'une meilleure finition selon la largeur du joint.
- Talochon pour joints, avec base caoutchouc blanc résistant à l'abrasion.
- Talochon en caoutchouc dense : caoutchouc résistant à l'abrasion.
- Talochon en caoutchouc Termoflex : de dureté moyenne.

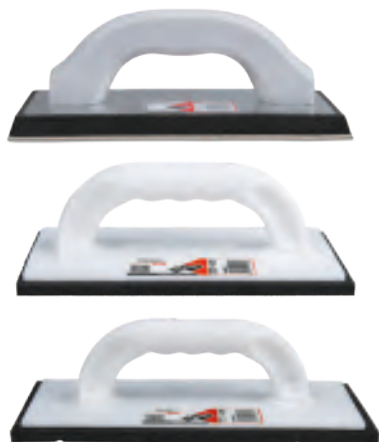
	RÉF		
TALOCHON A JOINTOYER CAOUTCH.	65970	6	540
TALOCHON TERMOFLEX	65976	6	540
TALOCHON A JOINTOYER CAOUTCH. DENSE	65975	6	540



TALOCHONS CAOUTCHOUC SUPER PRO PLASTIQUE



- Pour le jointoiment de la céramique avec poignée ergonomique plastique.
- Disponibles en diverses densités pour l'obtention d'une meilleure finition.
- Talochon pour joints, avec base caoutchouc blanc résistant à l'abrasion.
- Talochon en caoutchouc dense : caoutchouc résistant à l'abrasion.
- Talochon en caoutchouc Termoflex : de dureté moyenne.

	RÉF		
TALOCHON A JOINTOYER CAOUTCH. M. PLAST.	65971	6	540
TALOCHON A JOINTOYER TERMOFLEX	65973	6	540
TALOCHON A JOINTOYER CAOUTCH. DENSE M. PLAST.	65972	6	540



TALOCHON CAOUTCHOUC PRO

- Pour le jointoiment des carreaux de céramique.
- Caoutchouc mousse expansé noir.
- Talochon mousse Pro (Ref.10607); avec base à caoutchouc résistant à l'abrasion.
- Taloche de caoutchouc résistant à l'abrasion(Ref.84924). Interchangeable avec ref. 84925.

	RÉF		
TALOCHON CAOUTCHOUC PRO 22,5 X 10 X 1,5 CM.	10607	6	384
TALOCHON CAOUTCHOUC À JOINTOYER 24X12X1CM PRO	24968	10	
TALOCHON CAOUTCHOUC À JOINTOYER 28X14X1CM PRO	24969	10	360

TALOCHONS CAOUTCHOUC POUR JOINTS

• TALOCHONS POUR JOINTOYER LA CÉRAMIQUE, AVEC MANCHES ERGONOMIQUES EN BOIS OU PLASTIQUE.



TALOCHON CAOUTCHOUC PRO

- Taloche de caoutchouc résistant à l'abrasion (Ref.84924). Interchangeable avec ref.84925.

	RÉF	
TALOCHON CAOUTCHOUC INTERCHANGEABLE PRO	84924	6
RECHANGE CAOUTCHOUC TALOCHON PRO	84925	15



PLATOIRS ET TALOCHES POUR PLÂTRE

• PLATOIRS ET TALOCHES POUR PLATRE.

TALOCHES POUR PLATRE

- Polyéthylène flexible et base antiadhésive.

	RÉF	
TALOCHÉ FLEXIBLE MANCHE PLASTIQUE 30X14CM	71904	6



TALOCHES POUR PLATRE

- Taloche flexible pour plâtre
- Pour la finition fine dans les travaux de plâtre et de micro-ciment.
- Taloche en polypropylène (PP) de 1,2 mm d'épaisseur.


	RÉF	
TALOCHÉ FINE PLATRE MANCHE PLASTIQUE	72824	6





SPATULES CARRELEUR BOIS

- Pour le remplissage de lait de chaux et joints.

	RÉF	
SPATULE DE CARRELEUR 18 CM.	65954	1
SPATULE DE CARRELEUR 35 CM.	65935	1



SPATULES CARRELEUR


- Spatule renforcée pour travaux professionnels. Bandes remplaçables réversibles.
- Avec manche aluminium et poignée compris.

	RÉF	
SPATULE DE CARRELEUR 60 CM.	70905	1



RACLETTES

- Manche Bois adaptable (Réf. 65450). Non fourni.

	RÉF	
RACLETTE DE NETTOYAGE 44 CM.	65919	1
RACLETTE DE NETTOYAGE 60 CM.	70902	1



MANCHE ALUMINIUM

- Adaptable pour spatule carreleur 50, 60 et 75 cm.

	RÉF	
MANCHE ALUMINIUM	70904	1



MANCHE EN BOIS

- Manche bois pour spatule 44 cm. Ref. 65919 et 60 cm. Ref. 70902.

	RÉF	
MANCHE BOIS POUR RACLETTE CARRELEUR	65450	1

SPATULES

• LARGE GAMME DE SPATULES À USAGES MULTIPLES.



SPATULES DE PEINTRE INOX MANCHE BOIS

• Lame en acier inoxydable et poignée en bois.

	RÉF	
SPATULE DE PEINTRE 40 MM. INOX	70910	10
SPATULE INOX PEINTRE 63 MM.	70914	10
SPATULE DE PEINTRE 75 MM. INOX	70911	10
SPATULE DE PEINTRE 100 MM. INOX	70912	10
SPATULE PEINTRE 150 MM. INOX	70913	10



SPATULES DE PEINTRE INOX RUBIFLEX

• Lame en acier inoxydable et poignée ergonomique Rubiflex.

	RÉF	
SPATULE INOX PEINTRE 40 MM. RUBIFLEX	73909	10
SPATULE INOX PEINTRE 63 MM. RUBIFLEX	73914	10
SPATULE INOX PEINTRE 75 MM. RUBIFLEX	73911	10
SPATULE INOX PEINTRE 100 MM. RUBIFLEX	73912	10
SPATULE INOX PEINTRE 150 MM. RUBIFLEX	73913	10



RUBISCRAPER

GRATTOIR ÉLECTRIQUE

Pour le retrait parfait du joint de carrelage à base ciment.

- Idéal pour les travaux de réparation (remplacement de carreaux cassés) et de rénovation.
- 3 vitesses disponibles. - Cadence : V1 : 6 500 ipm / V2 : 8000 ipm / V3 : 9500 ipm
- Puissance : 250 W.
- Longueur de course : 2 mm.
- Double isolation.
- Lames pour joints de 1,5 mm (réf. 66810, à n'utiliser qu'avec la vitesse 1) et de 3 mm (réf. 66812) incluses.
- Comprend 2 lames spéciales (en acier) permettant d'enlever les restes de colle à l'arrière des carreaux ou sur le support.
- Avec valise de transport.
- Lames interchangeables d'une épaisseur de 1,5 mm, 2 mm, 3 mm et 4 mm.





1 Design ergonomique et finition bi-matière, pour plus de confort et de stabilité.

2 Léger et durable. Fiabilité maximale.

3 Lames a crochet en carbure de tungstène réaffûtables pour une meilleure performance. Modèle breveté

4 Système de verrouillage/déverrouillage rapide pour faciliter le montage de la lame.



	RÉF	⚡	W	📦
RUBISCRAPER-250	66940	230V-50Hz	250 W	1
RUBISCRAPER-250 UK	66941	230V-50Hz	250 W	1
RUBISCRAPER-250 USA	66942	120V-60Hz	250 W	1
RUBISCRAPER-250 UK	66943	220V-60Hz	250 W	1
RUBISCRAPER-250	66944	220V-60Hz	250 W	1
RUBISCRAPER-250 AUS	66951	220V-60Hz	250 W	1


GRATTOIR ÉLECTRIQUE

• GRATTOIR ÉLECTRIQUE, IDÉAL POUR ENLEVER LES JOINTS DE CARRELAGE SANS ABÎMER OU CASSER LES CARREAUX.



LAMES RUBISCRAPER

- Lames interchangeables et réaffutables d'une épaisseur de joints de : 1,5 mm (Vitesse position 1 uniquement), 2 mm, 3 mm et 4 mm.

	RÉF	
LAME D'UNE ÉPAISSEUR 1,5 MM	66810	1
LAME D'UNE ÉPAISSEUR 2 MM	66811	1
LAME D'UNE ÉPAISSEUR 3 MM	66812	1
LAME D'UNE ÉPAISSEUR 4 MM	66813	1

GRATTOIRS

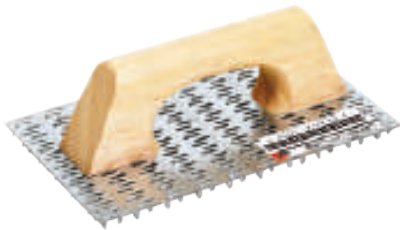
• GRATTOIRS D'ENDUIT, MONOCOUCHE, JOINTS ET PLÂTRE.



GRATTOIR D'ENDUIT MONOCOUCHE 150X72MM


- Grattoir d'enduit monocouche avec manche en bois.
- Mesures de la base 150x72mm.

	RÉF	
GRATTOIR D'ENDUIT MONOCOUCHE 150 X 72 MM.	65963	6



GRATTOIR D'ENDUIT MONOCOUCHE 250X144MM

- Grattoirs d'enduit monocouche avec deux types de manche: en bois et en plastique.
- Mesures de la base: 250x144mm.

	RÉF	
GRATTOIR D'ENDUIT MONOCOUCHE 250 X 144 MM. MANCHE BOIS FERMÉ	72960	6
RECHANGE GRATTOIR D'ENDUITS 250X144MM	65957	18
GRATTOIR D'ENDUIT MONOCOUCHE 250 X 144 MM. MANCHE PLASTIQUE	65962	6



GRATTOIR EN ALUMINIUM POUR PLATRIER

- Grattoir fabriqué en aluminium, avec 8 lames.
- Dimensions: 455 x 86 mm.

	RÉF		
GRATTOIR EN ALUMINIUM POUR PLATRIER	72961	0,9 kg	1



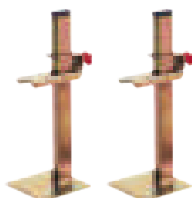
GRATTOIR POUR JOINTS

- Manche ergonomique avec deux plaquettes en carbure de tungstène électrodéposées de grande résistance à l'abrasion.
- Utilisable avec 1, 2 ou 3 plaquettes selon la largeur des joints.
- Sous blister.

	RÉF		
GRATTOIR POUR JOINTS	65907	5	600
RECHANGE GRATTOIR POUR JOINTS	71974	10	4600

MARQUEURS, SUPPORTS ET GABARITS

• GAMME DE MARQUEURS, SUPPORTS ET GABARITS POUR LA POSE DE CÉRAMIQUE.



KIT SUPPORT REGLE

- Facilite l'ajustement et la mise à niveau de la règle pour le démarrage de la pose du revêtement mural avec la céramique.
- En boîte de deux unités.

	RÉF		
KIT SUPPORT DE REGLE 30 CM.	60991	1	207
KIT SUPPORT DE RÈGLE 50 CM.	60998	1	



CHEVILLETES DE SOUTIEN POUR REGLES

- Permettent la fixation précise des règles pour un meilleur ajustement des carreaux durant la pose de céramique murale.

	RÉF	
CLOU DE MAINTIEN POUR REGLE 250 MM.	72941	6



GABARIT DE FORMES

- Relève sur place la forme des coupes difficiles à marquer,
- pour ensuite les reporter sur la céramique à découper.

	RÉF	
GABARIT DE FORMES	70925	10



MARQUEURS DE TROUS

- Copie et relève la position des trous de tuyauteries et des boîtiers électriques, pour ensuite les reporter sur la céramique à découper.
- Longueur maximale: 65 cm.

MARQUEUR DE TROUS XL

RÉF



72953

6



MARQUEUR DE LIGNES MASTER

- Système idéal pour le tracé rapide de lignes droites entre deux points sur un mur ou un sol.
- Livré avec bouteille de poudre de marquage de 120g.
- Longueur du cordeau : 30m.

MARQUEUR DE LIGNES "MASTER"

RÉF



70928

6



MARQUEUR DE LIGNES MASTER-N

- Système idéal pour le tracé rapide de lignes droites entre deux points sur un mur ou un sol.
- En plastique bi-matière (RUBIFLEX) résistant aux impacts.
- Système de récupération rapide du cordon de marquage.
- Niveau auxiliaire inclus pour la mise à niveau du cordon avant marquage.
- Livré en bouteille de poudre de traçage de 120g.
- Longueur du cordeau : 30 m.

MARQUEUR DE LIGNES "MASTER" N

RÉF



75925

6



MARQUEUR DE LIGNES

- Système idéal pour le tracé rapide de lignes droites entre deux points sur un mur ou un sol.
- Livré avec bouteille de poudre de marquage de 50g.
- Longueur du cordon : 15m.

MARQUEUR LIGNES+POUDRE TRACAGE

RÉF



70926

6



POUDRE POUR MARQUEUR DE LIGNES

- Poudre bleue pour le remplissage du marqueur de lignes.

	RÉF	
POUDRE BLEUE POUR MARQUAGE 1KG	70929	6



CRAYON DE CONSTRUCTION

- Spécial pour écrire sur surfaces humides et émaillées telles que: céramique, marbre, granit, etc...
- Jeu de 2 crayons de construction sous blister

	RÉF		
CRAYON DE CONSTRUCTION 1 UNITÉ	65942	50	450



CRAYON PLAT STANDARD

- À usage général.

	RÉF	
CRAYON PLAT STANDARD	65979	200



BOBINE DE CORDE



- Corde en polyester de haute résistance.

	RÉF	
BOBINE DE CORDE GUIDAGE DIA 1,7 MM. X 50 M.	80933	12



MAILLETS EN CAOUTCHOUC NOIR FACES PLANES



- Permet l'accès de la frappe sur tous les angles ainsi que le positionnement du carreau.

	RÉF		
MAILLET CAOUTCHOUC NOIR 250 GR.	65904	6	336
MAILLET CAOUTCHOUC NOIR 500 GR.	65905	6	336
MAILLET CAOUTCHOUC NOIR 750 GR.	65908	6	252
MAILLET CAOUTCHOUC BLANC 250 GR.	65912	6	336
MAILLET CAOUTCHOUC BLANC 500 GR.	65913	6	336
MAILLET CAOUTCHOUC BLANC 750 GR.	65914	6	252



MAILLET EN CAOUTCHOUC NOIR FACE PLANE ET FACE SPHÉRIQUE

- Maillet en caoutchouc avec une face plane et une face sphérique.
- La partie sphérique permet l'accès de la frappe sur n'importe quel angle.

	RÉF		
MAILLET CAOUTCHOUC NOIR POINTE RONDE 750 GR.	66910	6	252
MAILLET CAOUTCHOUC BLANC POINTE RONDE 250 GR.	66905	6	336
MAILLET CAOUTCHOUC BLANC POINTE RONDE 500 GR.	66906	6	336
MAILLET CAOUTCHOUC BLANC POINTE RONDE 750 GR.	66907	6	252

VENTOUSES

• VENTOUSES POUR FACILITER LE TRANSPORT DE LA CÉRAMIQUE DE GRANDS FORMATS ET AUTRES MATÉRIAUX LISSES.



VENTOUSE

- Portée maximale : 40 kg.

	RÉF	
VENTOUSE	65900	1

VENTOUSE DOUBLE

- Corps en aluminium de grande résistance et poignée ergonomique pour un meilleur confort.
- Portée maximale: 80 kg.



	RÉF	
VENTOUSE DOUBLE	66900	1

VENTOUSE TRIPLE

- Corps en aluminium de grande résistance et poignée ergonomique pour un meilleur confort.
- Portée maximale: 100 kg.



	RÉF		
VENTOUSE TRIPLE	66904	1	80



VENTOUSE POUR SURFACES RUGUEUSES RM

- Ventouse pour la manipulation de carreaux de céramique à surfaces rugueuses et / ou légèrement structurées.
- Corps en polycarbonate, injecté. Très léger
- Renfort en métal dans la base du levier pour une plus grande résistance à la traction.
- Poignée ergonomique en polypropylène, pour une manipulation plus rapide et plus sûre.
- Caoutchouc naturel.
- Capacité de charge maximale: 25 kg.
- Diamètre d'aspiration: 120 mm.

	RÉF	
VENTOUSE POUR SURFACES RUGUEUSES RM	66929	1



VENTOUSE DOUBLE POUR SURFACES RUGUEUSES RM

- Ventouse double pour la manipulation de carreaux en céramique à surfaces rugueuses et / ou légèrement structurées.
- Corps en polycarbonate, injecté. Très léger
- Renfort en métal dans la base du levier pour une plus grande résistance à la traction.
- Poignée ergonomique en polypropylène, pour une manipulation plus rapide et plus sûre.
- Caoutchouc naturel.
- Capacité de charge maximale: 55 kg.
- Diamètre d'aspiration: 120 mm.

	RÉF	
VENTOUSE DOUBLE POUR SURFACES RUGUEUSES RM	66952	1



VENTOUSE AVEC POMPE À VIDE Ø200

- Ventouse pour la manipulation de carreaux de céramique de grand format et de poids.
- Il s'adapte à n'importe quelle finition de surface.
- Fixation par pompe manuelle à vide.
- Indicateur de perte de charge (marque rouge).
- Mécanisme de libération de pression.
- Capacité de charge maximale: 110 kg.

	RÉF	
VENTOUSE AVEC POMPE À VIDE Ø200	18919	1

BLOC ABRASIF



- Fin et rugueux.
- Pour adoucir le tranchant des arêtes saillantes de la céramique.

	RÉF	
BLOC ABRASIF	05972	5

APPLICATEUR COLLE THERMOFUSIBLE



- Applicateur de 55 W., haut rendement.
- 100~240V/50-60Hz
- Compatible avec les batonnets de colle de Ø11 à Ø12mm
- Colle thermofusible universelle.

	RÉF		
APPLICATEUR	65940	6	432
COLLE THERMOFUSIBLE (25 BATONNETS) 175MM	65946	10	800

TABLES DE TRAVAIL

• TABLES DE TRAVAIL POUR LA RÉALISATION DE TOUT TYPE DE TRAVAUX.



ETABLI DE TRAVAIL PLIABLE 4 EN 1

- 4 fonctions en 1: Banc de travail, échafaudage, chariot et poste mécanique.
- Pliable, facile à transporter et à ranger.
- Panneau double face: côté bois MDF (fonction banc de travail) et côté plastique PP non glissant (autres fonctions). Facilement interchangeable.
- Zone en acier inoxydable renforcée pour les travaux plus difficiles. Évite les dommages sur la surface en bois.
- Convoyeur d'angle et règle gravées sur le côté en bois. Comprend également un trou pour petits perçages (25 mm max.) et des inserts d'outils à main sur cadre métallique.
- Dimensions de la table: 115x52x80cm

	RÉF		
TABLE DE TRAVAIL REGLABLE 4 EN 1	66924	1	16



CAISSE À OUTILS

- Malle porte-outils très fonctionnelle et légère.
- Equipée de roues et d'une poignée pour le transport.
- Couvercle avec 2 porte-objets et 4 crochets pour fixer les objets au moyen d'élastique en caoutchouc.
- Inclus 1 plateau avec 14 compartiments configurables en fonction des besoins et 1 plateau intérieur avec 4 compartiments.
- Dimensions extérieure: longueur 61 cm. x largeur 37 cm. x hauteur 42 cm.
- Dimension interne: longueur 51 cm. x largeur 31 cm. x hauteur 35 cm.
- Capacité 55 L.

RÉF



CAISSE PLASTIQUE POUR OUTILS DE MAÇON

71954

1

8

CAISSE A OUTILS PROFESSIONNELLE



- Grand conteneur porte-outils.
- Équipé de roues et de poignées pour le transport.
- Couvercle muni de 2 porte-objets et 4 crochets pour fixer les éléments au moyen d'élastiques (non fournis).
- Muni d'un plateau intérieur équipé de 4 compartiments.
- Dimensions extérieure: longueur 80 cm. x largeur 49 cm. x hauteur 50 cm.
- Dimension interne: longueur 62 cm. x largeur 35 cm. x hauteur 41 cm.
- Capacité 89 L.

RÉF



CAISSE A OUTILS PROFESSIONNELLE

75965

1

4

MASSETTES, MAILLETS ET MARTEAUX DE COFFREUR

• MASSETTES, MAILLETS ET MARTEAUX DE GRANDE QUALITÉ, AVEC DEUX TYPES DE MANCHES, EN BOIS ET RUBIFLEX.



MASSETTE MANCHE BOIS



- Tête en acier spécial forgé, trempé.
- Tête ESPAGNOLE avec finition en peinture électrostatique de couleur noire avec les faces d'impact polies.
- Manche en bois de noyer américain (HICKORY), vernis.
- Fixation du manche à la tête grâce à une cale cylindrique en acier et scellement avec de la résine.
- Dimensionnement du manche et de la tête avec distribution géométrique des poids et des distances, afin de réduire le rebond sur la main.

	RÉF	
MASSETTE MANCHE BOIS 700 GR.	71896	6
MASSETTE MANCHE BOIS 1000 GR.	71897	6

MASSETTE MANCHE SOFTGRIP



- Tête en acier spécial forgé, trempé.
- Tête ESPAGNOLE avec finition en peinture électrostatique de couleur noire avec les faces d'impact polies.
- Manche en PP avec noyau en fibre de verre à section résistante, optimale pour l'absorption d'impacts. Augmente la durabilité du manche.
- Fixation du manche à la tête grâce à une cale cylindrique en acier et scellement avec de la résine.
- Poignée bi-matière SOFTGRIP, antidérapante et gravure superficielle pour une prise en main optimale.
- Dimensionnement du manche et de la tête avec distribution géométrique des poids et des distances, afin de réduire le rebond sur la main.

	RÉF	
MASSETTE MANCHE SOFTGRIP 700 GR.	71898	6
MASSETTE MANCHE SOFTGRIP 1000 GR.	71899	6

MARTEAU DE COFFREUR MANCHE RUBIFLEX



- Tête en acier spécial forgé, trempé et revenu de 800 gr.
- Manche RUBIFLEX:
 - Structure incassable à noyau en fibre de verre à section résistante, optimise l'absorption des chocs, augmentant ainsi la durée de vie de la poignée.
 - Accouplement de sécurité entre la poignée et la tête système de cône inversé.
 - Poignée composée d'une matière en élastomère.

	RÉF	
MARTEAU MAGNÉTIQUE DE COFFRAGE MANCHE RUBIFLEX. 500 MM.	82986	6

• FABRIQUÉS EN ACIER TREMPÉ SPÉCIAL, D'UNE GRANDE RÉSISTANCE À L'USURE ET À LA RUPTURE.



PIOCHES (CÔTÉ PIC ET CÔTÉ PELLE)

- Fabriquées en acier trempé spécial haute qualité; très résistantes et durantes à l'usure et à la rupture.
- Traitement thermique normalisé avec pointe trempée.

PIOCHE (CÔTÉ PIC ET CÔTÉ PELLE) 500 GR.

RÉF



82980

6

CISEAUX, POINTEROLLES ET BURINS

• LARGE VARIÉTÉ DE BURINS, CISEAUX ET POINTEROLLES.



CISEAUX À FROID

- Fabriqués en acier trempé de haute résistance et longue durée.

CISEAU À FROID 250 X 23 X 13

RÉF



70916

10

CISEAU À FROID 300 X 23 X 13

70917

10

CISEAU À FROID 350 X 23 X 13

70918

10



CISEAUX LARGES

- Pour enlever les pièces de céramique, spécialement dans les travaux de rénovation.
- En acier.

CISEAU LARGE 250/60

RÉF



70924

10

PELLES

• PELLES MANCHE EN BOIS D'EUCALYPTUS VERNIS ET POINTES D'UNE GRANDE RÉSISTANCE À L'USURE ET À LA RUPTURE.



PELLES TYPE "ALSACE" MANCHE ANNEAU BOIS

- Manche à anse en bois en forme d'anneau "Y". Poignée ergonomique. Bois d'eucalyptus vernis.

PELLE POINTUE MANCHE ANNEAU EN BOIS

RÉF



82963

6

36

PELLES

• PELLES MANCHE EN BOIS D'EUCALYPTUS VERNIS ET POINTES D'UNE GRANDE RÉSISTANCE À L'USURE ET À LA RUPTURE.



PELLES TYPE "ALSACE" MANCHE BEQUILLE

- Manche à anse en forme de "T". Bois d'eucalyptus vernis.

	RÉF		
PELLE POINTUE MANCHE BÉQUILLE	82964	6	36



PELLES CARRÉES MANCHE ANNEAU BOIS

- Manche à anse en bois en forme d'anneau "Y". Poignée ergonomique. Bois d'eucalyptus vernis.

	RÉF		
PELLE CARRÉE MANCHE ANNEAU EN BOIS	82960	6	36



PELLES CARRÉES MANCHE BEQUILLE

- Manche à anse en forme de "T". Bois d'eucalyptus vernis.

	RÉF		
PELLE CARRÉE MANCHE BÉQUILLE	82961	6	36

TENAILLES

• GAMME DE TENAILLES POUR DIFFÉRENTES UTILISATIONS : PORCELAINES, MOSAÏQUE ET AUTRES MATÉRIAUX.



TENAILLE RUSSE

- Tenaille pour multi-usage.
- Emballé sous blister.

	RÉF		
TENAILLE RUSSE 220 MM. EN BLISTER	71971	5	765



TENAILLE POUR GRES PORCELAINES

- Spécial pour la coupe de pièces de petites largeurs de 1 cm. Munie de molettes en carbure de tungstène avec un traitement superficiel de titane pour une plus longue durée. Moyennant une légère rotation, les molettes peuvent être re-positionnées lorsque leur sommet commence à être usé.

TENAILLE POUR GRES PORCELAINES

RÉF



83942

5

765



PINCE CARREAUX

- Tenaille en carbure de tungstène de grande dureté.
- Pour rectifier les perçages de la céramique et grès.

PINCE CARREAUX

RÉF



65925

5

765



TENAILLE POUR MATERIAUX DURS

- Spécialement pour rectifier les coupes droites du grès cérame et autres matériaux durs.

TENAILLE POUR MATÉRIEAUX DURS

RÉF



65952

5

765



TENAILLE POUR CARREAUX

- Poignée bi-matière ergonomique.
- Tranchant en carbure de tungstène très résistant.
- Pour rectifier les coupes droites du carrelage et du grès.

TENAILLE CARREAUX

RÉF



65926

6



TENAILLE POUR MOSAÏQUE

- Tranchant en carbure de tungstène de grande dureté.
- Pour couper et rectifier la mosaïque de verre.

TENAILLE POUR MOSAÏQUE

RÉF



71970

5

APPLICATEURS DE MORTIER

· APPLICATEUR MORTIER POUR JOINTS MANUEL



APPLICATEUR MORTIER MANUEL A JOINTS

- Applicateur de grande capacité pour l'application de mortier de jointoiment.
- Structure de grande légèreté en aluminium.
- Permet une application facile, rapide et nette.
- Réduit la consommation de mortier de jointoiment ainsi que les résidus produits par le rejointoiment.
- Pression réglable à l'aide d'une gachette.
- Buses de sortie de rechange pouvant s'adapter à la largeur de chaque joint.
- Peut s'utiliser également pour l'application de silicone en cartouches.
- Application rapide et nette.

APPL. MORTIER JOINTOVER 650 CC.

RÉF



65990

1

KIT RECHANGE APPLICATEUR

- Pièces de rechange pouvant s'adapter à l'Applicateur électrique et à l'Applicateur manuel.
- Y compris vis, piston et 3 embouts.

RÉF



KIT RECHANGE APPLICATEUR

65981

9

EMBOUS DE RECHANGE APPLICATEUR

- Pièces de rechange pouvant s'adapter à l'Applicateur électrique et à l'Applicateur manuel.
- Comprend 6 embouts.

RÉF



EMBOUS DE RECHANGE APPLICATEUR

65980

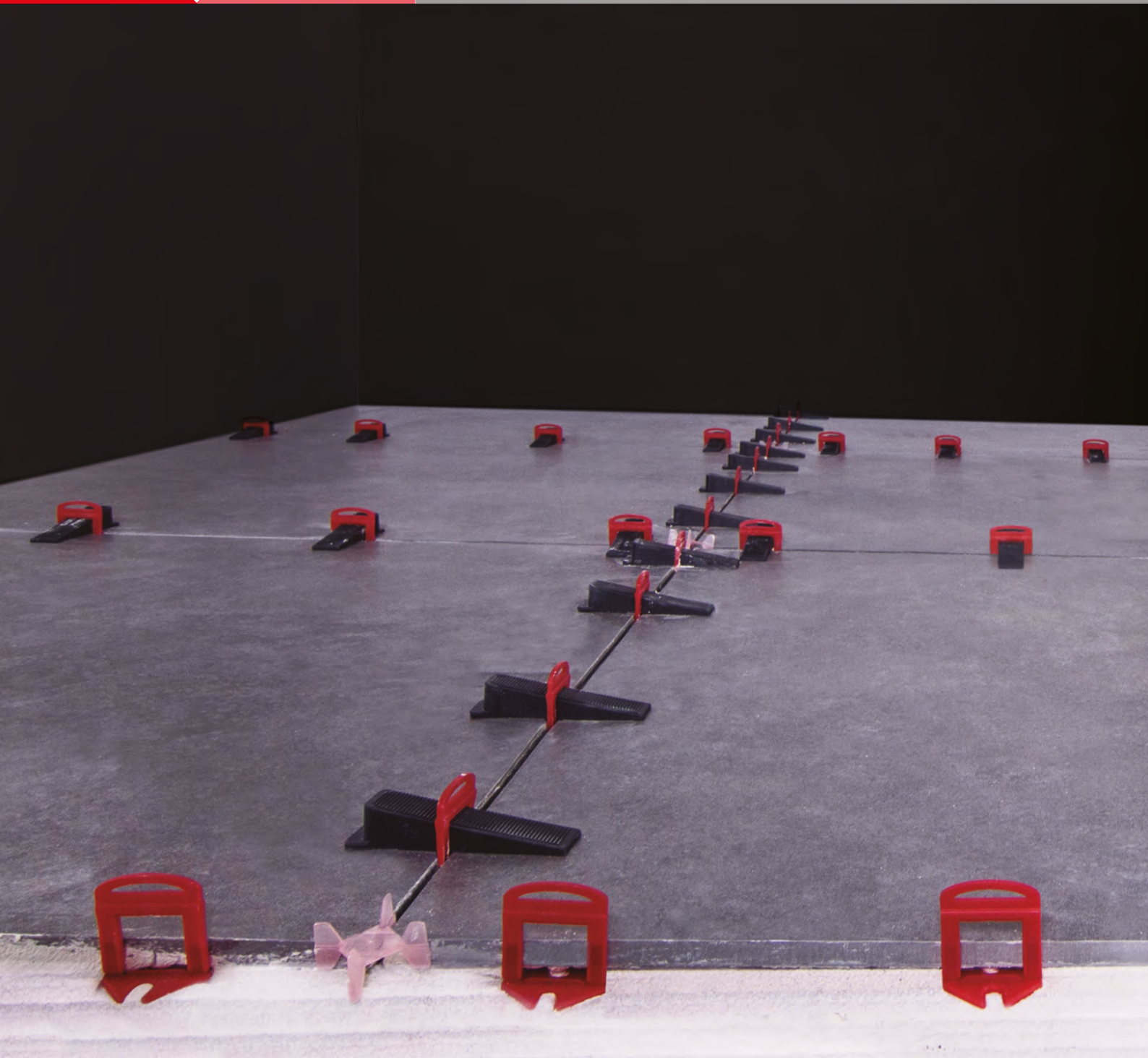
1



10

ACCESSOIRES POUR LA POSE ET LA FINITION DE LA CÉRAMIQUE

MESURE ET AJUSTEMENT.....	198
CROISILLONS.....	202
SYSTÈME DE NIVELLEMENT.....	210







RUBI



ARGENTA M16 R41



NIVEAU RUBILEVEL

- Fabriqués en profilé d'aluminium.
- Base mécanique pour garantir une précision constante.
- Précision : 0,5 mm/m.
- Trois bulles, pour une vérification des niveaux horizontaux, verticaux et à 45°.



	RÉF		
RUBILEVEL 40 CM.	76920	8	2400
RUBILEVEL 60 CM.	76922	8	1600

	RÉF		
RUBILEVEL 80 CM.	76923	8	1120
RUBILEVEL 100 CM.	76924	8	
RUBILEVEL 150 CM.	76926	2	448
RUBILEVEL 200 CM.	76927	2	448



NIVEAU RUBILEVEL MAGNET

- Fabriqués en profilé d'aluminium.
- Base mécanisée pour la garantie de précision constante avec aimants ionisés insérés pour la fixation sur surfaces métalliques.
- Précision : 0,5 mm/m.
- Trois bulles pour le contrôle de niveaux horizontaux, verticaux et à 45°.

	RÉF		
RUBILEVEL MAGNET 50 CM.	76929	8	1920
RUBILEVEL MAGNET 60 CM.	76930	8	1600
RUBILEVEL MAGNET 80 CM.	76931	8	1120

NIVEAUX DE CONSTRUCTION

• VASTE GAMME DE NIVEAUX DE CONSTRUCTION ADAPTÉS AUX DIFFÉRENTS BESOINS



NIVEAU RUBILEVEL ANTICHOC

- Fabriqués en profil d'aluminium de haute résistance.
- Double usinage pour garantir une précision constante sur la face supérieure et sur la base.
- Précision : 0,5 mm/m.
- Trois bulles pour le contrôle de niveaux horizontaux, verticaux et à 45°.
- Double poignée bi-matière et ergonomique.
- Protecteurs en caoutchouc aux extrémités.
- Flacon vertical avec viseur DUAL pour les lectures frontales.
- Élimine l'erreur de parallaxe.
- Flacon horizontal AUGMENTÉ pour une MEILLEURE vision de la bulle.

	RÉF		
RUBILEVEL ANTICHOC 60 CM.	76932	8	672
RUBILEVEL ANTICHOC 80 CM.	76933	8	504
RUBILEVEL ANTICHOC 100 CM.	76934	8	392
RUBILEVEL ANTICHOC 120 CM.	76935	8	392



NIVEAU RUBILEVEL ALUCAST

- Fabriqués en fonte d'aluminium.
- Base usinée pour garantir une précision constante.
- Précision : 0,5 mm/m.
- Deux bulles, pour le contrôle des niveaux horizontaux et verticaux
- Flacon vertical avec viseur DUAL pour lectures frontales.
- Élimine l'erreur de parallaxe.

	RÉF		
RUBILEVEL ALUCAST 50 CM.	76937	8	1920
RUBILEVEL ALUCAST 60 CM.	76938	8	1600
RUBILEVEL ALUCAST 80 CM.	76939	8	1120

NIVEAU A EAU

- Kit de deux tubes + 20 m. de tuyau inclus.
- Réservoir gradué. Bouchons permettant de maintenir le tuyau complètement rempli d'eau prêt pour la suivante utilisation.

	RÉF	
NIVEAU A EAU	70965	1



MÈTRES A RUBAN

• MÈTRES À RUBAN DE PRÉCISION HOMOLOGUÉS. DEUX MODÈLES DISPONIBLES.



MÈTRES À RUBAN RUBIFLEX

- Boitier ergonomique en vinyl et caoutchouc.
- Précision des mètres à rubans homologuée. Classe II.
- Butée du ruban magnétique.

	RÉF	
MÈTRE À RUBAN RUBIFLEX 5M X 19MM	75901	12
MÈTRE À RUBAN RUBIFLEX 8M X 25MM	75902	12



MÈTRES À RUBAN IRONBLADE

- Boitier métallique recouvert de gomme pour une meilleure prise en main. Précision homologuée Classe II.
- Blocage automatique du ruban.

	RÉF	
MÈTRE À RUBAN IRONBLADE 5M X 19MM	75904	12
MÈTRE À RUBAN IRONBLADE 5M X 25MM, DOUBLE MARQUE	75909	12
MÈTRE À RUBAN IRONBLADE 8M X 25MM	75905	12

SYSTÈMES DE MESURE - FILS À PLOMB

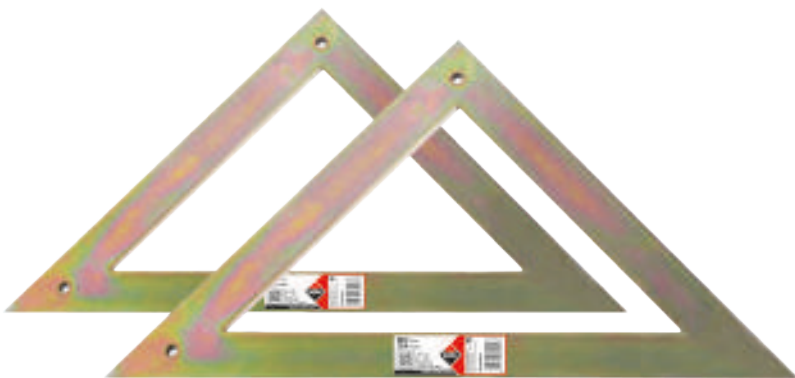
· DES PLOMBS DE POIDS DIFFÉRENTS.



FILS A PLOMB

- Longueur de corde: 5 m.
- Comprend un diablo en bois.
- En blister.

	RÉF		
FIL A PLOMB 600 GR.	70964	6	480



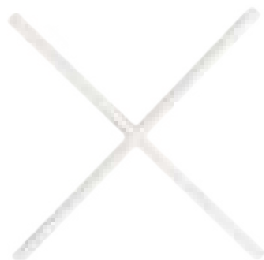
EQUERRES

- Raccord carré section 40 x 20 mm., avec une grande rigidité dimensionnelle.

	RÉF	
EQUERRE BICROM.60 CM.	60993	1
EQUERRE BICROM.80 CM.	60994	1



CROISILLONS, T ET CALES.

· CROISILLONS, "T" ET CALES POUR LA POSE DE CÉRAMIQUE.



CROISILLONS 1 MM.

- Revêtement.
- Base du matériau de haute qualité sans impuretés ni imperfections.

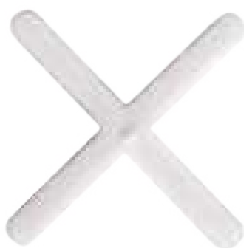
	RÉF		
CROISILLONS 1 MM. 300 UNITÉS	02911	10	1200
CROISILLONS 1 MM. 1000 UNITÉS	02030	1	540



CROISILLONS 1,5 MM.



- Croisillon pour Revêtements et dallages avec joint.
- Base du matériau de haute qualité sans impureté ni imperfection.

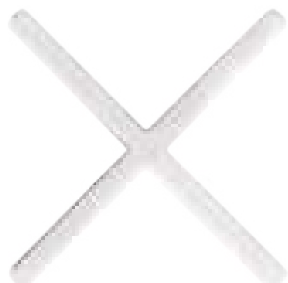
	RÉF		
CROISILLONS 1.5 MM. 300 UNITÉS	02912	10	960
CROISILLONS 1.5 MM. 1000 UNITÉS	02031	1	432



CROISILLONS 2 MM.

- Revêtement.
- Base du matériau de haute qualité sans impuretés ni imperfections.

	RÉF		
CROISILLONS 2 MM. 300 UNITÉS	02901	10	1680
CROISILLONS 2 MM. 1000 UNITÉS	02000	1	768



CROISILLONS 2 MM. L

- Revêtement.
- Base du matériau de haute qualité sans impuretés ni imperfections.

	RÉF		
CROISILLONS 2 MM.-L 300 UNITÉS	02952	10	960
CROISILLONS 2 MM.-L 1000 UNITÉS	02972	1	378



CROISILLONS, T ET CALES.

• CROISILLONS, "T" ET CALES POUR LA POSE DE CÉRAMIQUE.



CROISILLONS 3 MM.

- Petit format.
- Base du matériau de haute qualité sans impuretés ni imperfections.

	RÉF		
CROISILLONS 3 MM. 200 UNITÉS	02902	10	1200
CROISILLONS 3 MM. 1000 UNITÉS	02001	1	324



CROISILLONS 3 MM. L "RENFORCÉS"



- Petit format.
- Base du matériau de haute qualité sans impuretés ni imperfections.
- Structure creuse avec renforts internes supporte les tensions et permet une bonne utilisation à la pose.

	RÉF	
CROISILLONS 3 MM.-L 200 UNITÉS	02953	10
CROISILLONS 3 MM.-L 1000 UNITÉS	02973	1



CROISILLONS 4 MM. "RENFORCÉS"

- Format moyen.
- Base du matériau de haute qualité sans impuretés ni imperfections.
- Structure creuse avec renforts internes supporte les tensions et permet une bonne utilisation à la pose.

	RÉF		
CROISILLONS 4 MM. 200 UNITÉS	02954	10	960
CROISILLONS 4 MM. 1000 UNITÉS	02974	1	216



CROISILLONS 5 MM.

- Format moyen.
- Base du matériau de haute qualité sans impuretés ni imperfections.
- Structure creuse avec renforts internes supporte les tensions et permet une bonne utilisation à la pose.

	RÉF		
CROISILLONS 5 MM. 100 UNITÉS	02903	10	960
CROISILLONS 5 MM. 1000 UNITÉS	02002	1	144

CROISILLONS, T ET CALES.

• CROISILLONS, "T" ET CALES POUR LA POSE DE CÉRAMIQUE.



CROISILLONS 5 MM. RIGIDE

- Croisillon de meilleure rigidité spécialement conçu pour une utilisation sur revêtement mural. Format moyen. Base du matériau de haute qualité sans impuretés ni imperfections. Structure creuse avec renforts internes supporte les tensions et permet une bonne utilisation à la pose.

CROISILLONS 5 MM RIGIDE (CB-100)

RÉF



02955

10

960



CROISILLONS 6 MM.

- Format moyen.
- Base du matériau de haute qualité sans impuretés ni imperfections.
- Structure creuse avec renforts internes supporte les tensions et permet une bonne utilisation à la pose.

CROISILLONS 6 MM. 100 UNITÉS

RÉF



02036

10

540



CROISILLONS 7 MM.

- Grand format.
- Base du matériau de haute qualité sans impuretés ni imperfections.
- Structure creuse avec renforts internes supporte les tensions et permet une bonne utilisation à la pose.

CROISILLONS 7 MM. 100 UNITÉS

RÉF



02904

10

540



CROISILLONS 8 MM.

- Grand format.
- Base du matériau de haute qualité sans impuretés ni imperfections.
- Structure creuse avec renforts internes supporte les tensions et permet une bonne utilisation à la pose.

CROISILLONS 8 MM. 50 UNITÉS

RÉF



02037

10

720



CROISILLONS 10 MM.

- Grand format et carrelage rustique et industriels.
- Base du matériau de haute qualité sans impuretés ni imperfections.
- Structure creuse avec renforts internes supporte les tensions et permet une bonne utilisation à la pose.

CROISILLONS 10 MM. 50 UNITÉS

RÉF



02905

10

540



CROISILLONS, T ET CALES.

• CROISILLONS, "T" ET CALES POUR LA POSE DE CÉRAMIQUE.



"T" 1 MM.



- Petit format.
- Base du matériau de haute qualité sans impuretés ni imperfections.

	RÉF		
T D'ÉCARTEMENT 1 MM. (B-300 UN.)	02859	10	
T D'ÉCARTEMENT 1 MM. (B-1000 UN.)	02862	1	720



"T" 1,5 MM.



- Petit format.
- Base du matériau de haute qualité sans impuretés ni imperfections.

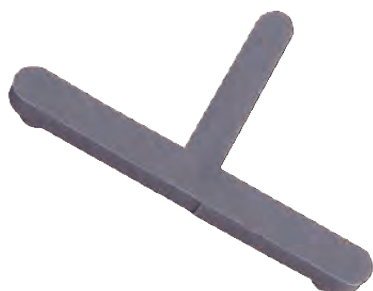
	RÉF		
T D'ÉCARTEMENT 1,5 MM. (B-300 UN.)	02860	10	
T D'ÉCARTEMENT 1,5 MM. (B-1000 UN.)	02863	1	540



"T" 2 MM.

- Petit format.
- Base du matériau de haute qualité sans impuretés ni imperfections.

	RÉF		
T D'ÉCARTEMENT 2 MM. (B-300 UN.)	02861	10	
T D'ÉCARTEMENT 1 MM. (B-1000 UN.)	02864	1	540



"T" 3 MM.

- Petit format.
- Base du matériau de haute qualité sans impuretés ni imperfections.

	RÉF		
T D'ÉCARTEMENT 3 MM. 200/UNIT.	02923	10	1680
T D'ÉCARTEMENT 3 MM. 1000 UNITÉS	02063	1	

**"T" 5 MM.**

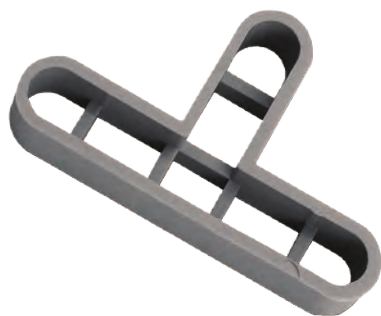
- Format moyen.
- Base du matériau de haute qualité sans impuretés ni imperfections.
- Structure creuse avec renforts internes supporte les tensions et permet une bonne utilisation à la pose.

	RÉF		
T D'ÉCARTEMENT 5 MM. 100/UNIT.	02924	10	2040

**"T" 7 MM.**

- Grand format.
- Base du matériau de haute qualité sans impuretés ni imperfections.
- Structure creuse avec renforts internes supporte les tensions et permet une bonne utilisation à la pose.

	RÉF		
T D'ÉCARTEMENT 7 MM. 100/UNIT	02925	10	720



**"T" 10 MM.**

- Grand format.
- Base du matériau de haute qualité sans impuretés ni imperfections.
- Structure creuse avec renforts internes supporte les tensions et permet une bonne utilisation à la pose.

	RÉF		
T D'ÉCARTEMENT 10 MM. 50/UNIT.	02926	10	720

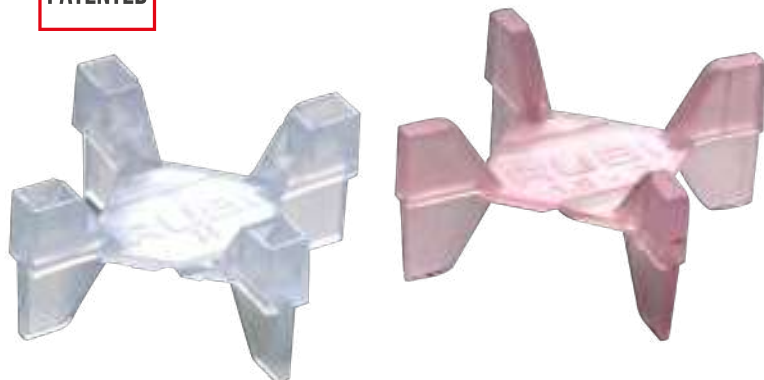
**CALES**

- Revêtement.
- Base du matériel de haute qualité sans impuretés ni imperfections.

	RÉF		
CALES 5 MM. (B-250 UN.)	02396	10	2400
CALES 5 MM. 500/UNIT.	02950	10	1500
CALES 7,5 MM. (B-250 UN.)	02397	10	1800
CALES 7,5 MM. 500/UNIT.	02951	10	960

CROISILLONS, T ET CALES.

• CROISILLONS, "T" ET CALES POUR LA POSE DE CÉRAMIQUE.



CROISILLONS TWINFLEX

RÉCUPÉRABLE ET MULTIFONCTIONNEL.

Pour la création de joints pour la pose parfaite de faïence et revêtement.

- Fabriqués en matériaux de qualité.
- Une tonalité pour chaque modèle pour une meilleure identification.
- Modèle patenté.

	RÉF				
CROISILLONS TWINFLEX 1,5-3 MM. (SAC 100)	02957	10	100	480	
CROISILLONS TWINFLEX 1,5-3 MM. (POT 250)	02995	1	250	114	
CROISILLONS TWINFLEX 2-5 MM. (SAC 100)	02956	10	100	480	
CROISILLONS TWINFLEX 2-5 MM. (POT 250)	02994	1	250	114	




DISPLAY BOX

- Conditionnement indivisible. Composé de sachets.


	RÉF				
CROISILLONS 1 MM. (42 X B-300 U) DISPLAY BOX	02123	42	300	32	
CROISILLONS 1,5 MM. (36 X B-300 U) DISPLAY BOX	02124	36	300	32	
CROISILLONS 2 MM. (48 X B-300 U) DISPLAY BOX	02125	48	300	32	
CROISILLONS 3 MM. (40 X B-200 U) DISPLAY BOX	02127	42	200	32	
CROISILLONS 5 MM. (36 X B-100 U) DISPLAY BOX	02130	36	100	32	
CROISILLONS 7 MM. (16 X B-100 U.) DISPLAY BOX	02132	16	100	30	
CROISILLONS 10 MM. (18 X B-50 U.) DISPLAY BOX	02135	18	50	32	
CALES 5 MM. (48 X B-500 U.) DISPLAY BOX	02279	48	500	30	

“CROISILLONS” ET “T” NECESSAIRES PAR M² SELON LE FORMAT DES CARREAUX DE CÉRAMIQUE


FORMATS CARRÉS

	cm	10 x 10	15 x 15	20 x 20	30 x 30	33 x 33	40 x 40	45 x 45	50 x 50	60 x 60	75 x 75	80 x 80	90 x 90
	inch	4" x 4"	6" x 6"	8" x 8"	12" x 12"	13" x 13"	16" x 16"	18" x 18"	20" x 20"	24" x 24"	30" x 30"	31" x 31"	35" x 35"
X	x m ² / x10 sq. ft.	100	49	25	16	13	9	9	4	4	2	2	2
T	x m ² / x10 sq. ft.	200	91	50	25	21	15	13	8	6	4	4	4

FORMATS RECTANGULAIRES

	cm	15 x 60	15 x 90	15 x 120	20 x 40	20 x 60	20 x 80	20 x 100	25 x 100	30 x 60	30 x 90	30 x 120	40 x 80	40 x 120	45 x 90
	inch	6" x 24"	6" x 35"	6" x 47"	8" x 16"	8" x 24"	8" x 31"	8" x 40"	10" x 40"	12" x 24"	12" x 35"	12" x 48"	16" x 31"	16" x 48"	18" x 35"
X	x m ² / x10 sq. ft.	16	10	8	18	12	9	7	6	8	5	4	4	3	3
T	x m ² / x10 sq. ft.	26	17	13	29	19	14	12	9	16	9	6	7	5	6

GRANDS FORMATS SPÉCIAUX

	cm	100 x 150	100 x 300	120 x 120	120 x 360	150 x 150	150 x 300
	inch	40" x 59"	40" x 118"	48" x 48"	48" x 142"	59" x 59"	59" x 118"
X	x pz.	2	2	2	2	2	2
T	x pz.	4	4	4	4	4	4

SYSTÈME DE NIVELLEMENT: CONSOMMATION

A		inch																	B		
		6	9	12	16	18	20	24	30	32	36	40	48	60	72	80	96	120		128	144
		8	5,3	6	4,5	4	3,6	3	3,2	3	2,7	2,4	2	2	1,7	1,8	1,5	1,4	1,5	1,3	6
20	50		3,6	4,0	3,0	2,7	2,4	2,0	2,1	2,0	1,8	1,6	1,3	1,3	1,1	1,2	1,0	0,9	1,0	0,9	9
25	40	32		4	3	2,7	2,4	2	2	1,9	1,7	1,5	1,3	1,2	1	1,1	0,9	0,8	0,8	0,8	12
30	50	40	44		2,3	2	1,8	1,5	1,5	1,4	1,3	1,1	0,9	0,9	0,8	0,8	0,7	0,6	0,6	0,6	16
40	38	30	33	25		1,8	1,6	1,3	1,3	1,3	1,1	1	0,8	0,8	0,7	0,7	0,6	0,5	0,6	0,5	18
45	33	27	30	22	20		1,4	1,2	1,2	1,1	1	0,9	0,8	0,7	0,6	0,6	0,5	0,5	0,5	0,5	20
50	30	24	27	20	18	16		1	1	0,9	0,8	0,8	0,6	0,6	0,5	0,5	0,4	0,4	0,4	0,4	24
60	25	20	22	17	15	13	11		1	0,9	0,8	0,7	0,6	0,6	0,5	0,5	0,4	0,4	0,4	0,3	30
75	27	21	22	17	15	13	11	11		0,8	0,8	0,7	0,6	0,5	0,4	0,5	0,4	0,3	0,4	0,3	32
80	25	20	21	16	14	13	10	10	9		0,7	0,6	0,5	0,5	0,4	0,4	0,3	0,3	0,3	0,3	36
90	22	18	19	14	12	11	9	9	8	7		0,5	0,5	0,4	0,4	0,4	0,3	0,3	0,3	0,3	40
100	20	16	17	13	11	10	8	8	8	7	6		0,4	0,4	0,3	0,3	0,3	0,2	0,2	0,2	48
120	17	13	14	10	9	8	7	7	6	6	5	4		0,3	0,3	0,3	0,2	0,2	0,2	0,2	60
150	17	13	13	10	9	8	7	6	6	5	5	4	4		0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	72
180	14	11	11	8	7	7	6	5	5	4	4	3	3	2		0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	80
200	15	12	12	9	8	7	6	5	5	4	4	3	3	3	3		0,2	0,1	0,1	0,1	96
240	13	10	10	7	6	6	5	4	4	4	3	3	3	2	2	2		0,1	0,1	0,1	120
300	12	9	9	7	6	5	4	4	4	3	3	3	2	2	2	2	1		0,1	0,1	128
320	13	10	9	7	6	6	5	4	4	3	3	3	2	2	2	2	1	1		0,1	144
360	11	9	8	6	6	5	4	4	3	3	3	2	2	2	2	1	1	1	1		
		20	25	30	40	45	50	60	75	80	90	100	120	150	180	200	240	300	320	360	

X SQ. FT.

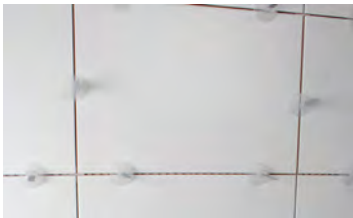
X M²

TILE LEVEL - SYSTÈME DE NIVELLEMENT

· SYSTÈME POUR FACILITER LA POSE DE CÉRAMIQUE DE GRAND FORMAT EN AMÉLIORANT LE RÉSULTAT FINAL.



- Idéal pour les carreaux de formats à partir de 30x30 cm. avec double encollage.
- Permet de régler l'affleurement des carreaux en granit et en marbre en évitant des travaux supplémentaires.
- Permet d'éviter le mouvement des carreaux durant le séchage de la colle.
- Améliore l'affleurement final.
- Réduit le temps de placement et améliore la rentabilité.
- Coupelles réutilisables (jusqu'à 25 fois).
- Utilisable pour les revêtements (pose Horizontale et Verticale).
- Pour des carreaux d'épaisseur entre 3 mm. et 20 mm.
- Pour un joint de 0,75 mm minimum.



TILE LEVEL - SYSTÈME DE NIVELLEMENT

• SYSTÈME POUR FACILITER LA POSE DE CÉRAMIQUE DE GRAND FORMAT EN AMÉLIORANT LE RÉSULTAT FINAL.



COUPELLES TILE LEVEL

- Réutilisables jusqu'à 25 fois.

	RÉF		
COUPELLES TILE LEVEL (100 UN.)	02980	1	
COUPELLES TILE LEVEL (200 UN.)	02946	15	120
COUPELLES TILE LEVEL (400 UN.)	02947	8	64



BRIDES TILE LEVEL

- Utilisation pour carreaux de 3 mm à 20 mm et joint de 0,75 mm minimum d'épaisseur.

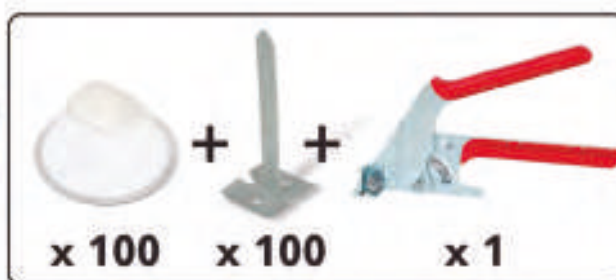
	RÉF		
BRIDES TILE LEVEL (100 UN.)	02981	1	
BRIDES TILE LEVEL (200 UN.)	02948	12	96
BRIDES TILE LEVEL (400 UN.)	02949	6	48



TENAILLES TILE LEVEL

- Utilisable sur dalles de revêtements (pose horizontale et verticale).

	RÉF	
TENAILLES TILE LEVEL	02982	1



KIT TILE LEVEL

- Le Kit se compose de: Une pince, 100 brides et 100 coupelettes réutilisables.
- Conditionné dans un seau pratique.

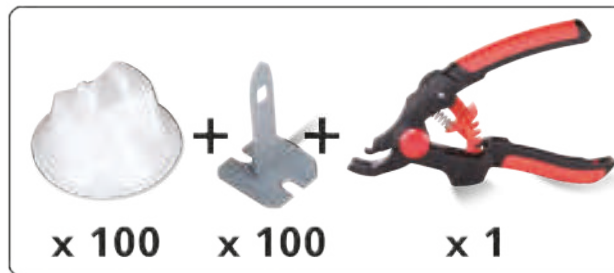
	RÉF		
KIT TILE LEVEL	02992	10	60

TILE LEVEL QUICK - SYSTÈME DE NIVELLEMENT

• SYSTÈME POUR FACILITER LA POSE DE CÉRAMEQUE DE GRAND FORMAT EN AMÉLIORANT LE RÉSULTAT FINAL.



- Pour éviter les problèmes de désaffleurement des carreaux lors de la pose de carreaux de céramique à la fois dans le plancher et le revêtement.
- Pour les formats de 30x30 cm. et au-dessus. Toujours avec double liaison.
- Garantit la planéité et la régularité de la surface de pose.
- Facile à utiliser et intuitif.
- Système d'extraction par impact. Toujours dans la sens du joint.
- Compatible avec des épaisseurs de carreaux entre 3 et 16 mm.
- Bride en plastique d'ingénierie. Système non sensible à l'humidité.
- Tenaille légère avec poignée bimatiérielle soft-grip. Confortable et ergonomique.
- Tenailles avec 4 positions de régulation dans une hauteur. Rapide de l'épaisseur de chaque ajustement céramique.



KIT TILE LEVEL QUICK

- Le Kit se compose de: Une pince, 100 brides et 100 coupelles réutilisables. Conditionné dans un seau pratique.

KIT TILE LEVEL QUICK

RÉF



02941

1

80

TILE LEVEL QUICK - SYSTÈME DE NIVELLEMENT

• SYSTÈME POUR FACILITER LA POSE DE CÉRAMIQUE DE GRAND FORMAT EN AMÉLIORANT LE RÉSULTAT FINAL.



COUPELLES TILE LEVEL QUICK

- Cloches réutilisables. Fait de POM. Sa conception assure une répartition uniforme de la pression de serrage.

	RÉF		
COUPELLES TILE LEVEL QUICK (100 UN.)	02890	10	300
COUPELLES TILE LEVEL QUICK (200 UN.)	02891	15	180
COUPELLES TILE LEVEL QUICK (400 UN.)	02892	8	64



BRIDES TILE LEVEL QUICK

- Bride en plastique d'ingénierie. Système non sensible à l'humidité.
- L'épaisseur de la bride garantit coulis minimum de 1 mm.
- Assure une tension continue entre la bride et le capot.
- Bases rainurées pour améliorer le mouillage de carreaux de céramique.

	RÉF		
BRIDES TILE LEVEL QUICK (100 UN.)	02893	6	180
BRIDES TILE LEVEL QUICK (200 UN.)	02894	12	180
BRIDES TILE LEVEL QUICK (400 UN.)	02895	6	48



TENAILLES TILE LEVEL QUICK

- Tenaille légère avec poignée bimatiérielle soft-grip. Confortable et ergonomique. Tenailles avec 4 positions de régulation dans une hauteur. Rapide de l'épaisseur de chaque ajustement céramique.

	RÉF		
TENAILLES TILE LEVEL QUICK	02989	1	756



TENAILLE TILE LEVEL QUICK HEAVY DUTY

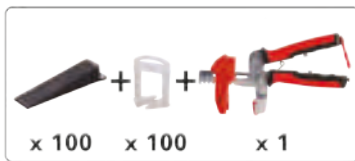
- Version métallique de la pince en plastique TLQ, entièrement compatible.
- Fabriqué en acier au carbone galvanisé.
- Manche ergonomique en bi-matière (plastique et caoutchouc).
- Réglage en hauteur par vis de réglage (sans besoin d'outils).

	RÉF	
TENAILLE TILE LEVEL QUICK HEAVY DUTY	03900	1

DELTA LEVEL SYSTEM - SYSTÈME DE NIVELLEMENT



· SYSTÈME POUR FACILITER LA POSE DE CÉRAMIQUE DE GRAND FORMAT EN AMÉLIORANT LE RÉSULTAT FINAL.

- Évitez les sourcils de production lors de la pose de carreaux de céramique à la fois dans le plancher et le revêtement.
- Pour les formats de 30x30 cm. et au-dessus. Toujours avec double liaison.
- Facile à utiliser et intuitif.
- Système d'extraction par impact. Toujours dans la sens du joint.
- Garantir la planéité et la régularité de la surface de pose
- Calles réutilisables
- Tenailles renforcées avec système de régulation de la force en fonction de l'épaisseur du carrelage.



KIT DELTA LEVEL SYSTEM



- Le kit se compose de 1 tenaille, de 100 brides et de 100 cales réutilisables.
- Emballage pratique dans un seau.

	RÉF		
KIT DELTA LEVEL SYSTEM 0,5MM (3-12MM)	03933	1	
KIT DELTA LEVEL SYSTEM 1MM (3-12MM)	03913	1	80
KIT DELTA LEVEL SYSTEM 1,5MM (3-12MM)	03914	1	80
KIT DELTA LEVEL SYSTEM 2MM (3-12MM)	03915	1	80

CALE DELTA LEVEL SYSTEM

- Fabriquées en PP.
- Réutilisables.



	RÉF		
CALE DELTA LEVEL SYSTEM (B-100 UN)	02843	12	192
CALE DELTA LEVEL SYSTEM (B-200 UN)	02844	13	104
CALE DELTA LEVEL SYSTEM (B-400 UN)	02845	6	48
CALE DELTA LEVEL SYSTEM (B-1200 UN)	02857	1	16

TENAILLES DELTA LEVEL SYSTEM FAST-FIX

- Système de régulation FAST-FIX. Pas de vis, plus rapide et plus intuitif.
- Fabriqué en acier avec des poignées bi-matière Soft-Grip, pour une plus grande ergonomie.
- Protection sur le levier de pression pour éviter d'endommager le carreau.



	RÉF	
TENAILLES DELTA LEVEL SYSTEM FAST-FIX	03901	4

DELTA LEVEL SYSTEM - SYSTÈME DE NIVELLEMENT

• SYSTÈME POUR FACILITER LA POSE DE CÉRAMIQUE DE GRAND FORMAT EN AMÉLIORANT LE RÉSULTAT FINAL.



BRIDE DELTA LEVEL SYSTEM

- Fabriquées en PP.
- Différents modèles disponibles :
- Bride de 0,5 mm / 1 mm / 1,5 mm et 2 mm mm pour carreaux de 3 à 12 mm.
- Bride de 1,5 mm et 2 mm pour carreaux de 11 à 20 mm.
- Bride de 3 mm pour carreaux de 6 à 15 mm.



0,5 MM



1 MM



1,5 MM



2 MM



3 MM

	RÉF		
BRIDE 3-12MM 0,5MM DELTA LEVEL SYSTEM (B-100 UN)	03929	22	352
BRIDE 3-12MM 0,5MM DELTA LEVEL SYSTEM (B-200 UN)	03930	21	168
BRIDE 3-12MM 0,5MM DELTA LEVEL SYSTEM (B-400 UN)	03931	13	104
BRIDE 3-12MM 0,5MM DELTA LEVEL SYSTEM (C-2400 UN)	03932	1	16
BRIDE 3-12MM 1MM DELTA LEVEL SYSTEM (B-100 UN)	02850	22	352
BRIDE 3-12MM 1MM DELTA LEVEL SYSTEM (B-200 UN)	02851	21	168
BRIDE 3-12MM 1MM DELTA LEVEL SYSTEM (B-400 UN)	02839	13	104
BRIDE 3-12MM 1MM DELTA LEVEL SYSTEM (C-2400 UN)	02870	1	16
BRIDE 3-12MM 1,5MM DELTA LEVEL SYSTEM (B-100 UN)	02840	22	352
BRIDE 3-12MM 1,5MM DELTA LEVEL SYSTEM (B-200 UN)	02841	21	168
BRIDE 3-12MM 1,5MM DELTA LEVEL SYSTEM (B-400 UN)	02842	13	104
BRIDE 3-12MM 1,5MM DELTA LEVEL SYSTEM (C-2400 UN)	02855	1	16
BRIDE 3-12MM 2MM DELTA LEVEL SYSTEM (B-100 UN)	02852	22	352
BRIDE 3-12MM 2MM DELTA LEVEL SYSTEM (B-200 UN)	02853	24	192
BRIDE 3-12MM 2MM DELTA LEVEL SYSTEM (B-400 UN)	02854	13	104
BRIDE 3-12MM 2MM DELTA LEVEL SYSTEM (C-2400 UN)	02856	1	16
BRIDE 6-15MM 3MM DELTA LEVEL SYSTEM (B-100 UN)	02866	20	320
BRIDE 6-15MM 3MM DELTA LEVEL SYSTEM (B-200 UN)	02867	21	168
BRIDE 6-15MM 3MM DELTA LEVEL SYSTEM (B-400 UN)	02868	11	88
BRIDE 6-15MM 3MM DELTA LEVEL SYSTEM (C-2400 UN)	02869	1	16
BRIDE 11-20MM 1,5MM DELTA LEVEL SYSTEM (B-100 UN)	02846	20	320
BRIDE 11-20MM 2MM DELTA LEVEL SYSTEM (B-100 UN)	02858	20	320



PRODUITS EN CAOUTCHOUC ET EN PLASTIQUE POUR LA CONSTRUCTION

GOULOTTE.....	218
PRODUITS EN CAOUTCHOUC POUR LA CONSTRUCTION.....	225
PRODUITS EN PLASTIQUE POUR LA CONSTRUCTION.....	236





- Les Goulottes de chantier en caoutchouc sont sans aucun doute l'option la plus rentable et la plus sûre pour transférer les déchets des travaux des étages supérieurs vers les conteneurs au pied de la rue. Leur résistance et leur emploi facile rendent son utilisation très intéressante dans tous les travaux de plusieurs étages. Les Goulottes de chantier fabriquées en caoutchouc sont particulièrement recommandées en milieu urbain pour leur capacité d'absorption acoustique ainsi que pour leur fonction de réduction et de canalisation des poussières.
- Comportement optimal à basse température : inaltérable jusqu'à -60°C .
- Excellente résistance aux chocs.
- Elle ralentit la vitesse de chute.
- Réduction de bruit et de poussière.
- Fabriquée avec des matériaux recyclés.
- 100% recyclable.
- Composants de grande dureté et résistance, équipés de chaînes de 7mm d'épaisseur extra-renforcées. Normes DIN 763.
- Intérieur nervuré contre l'usure.
- Nylon intégré dans la composition. Dureté et durabilité plus élevées.
- « Easy Use ». Montage rapide et facile. Équipée avec système de raccord rapide.
- Empilable ; peu encombrant dans le stockage et le transport.
- Large gamme d'accessoires.

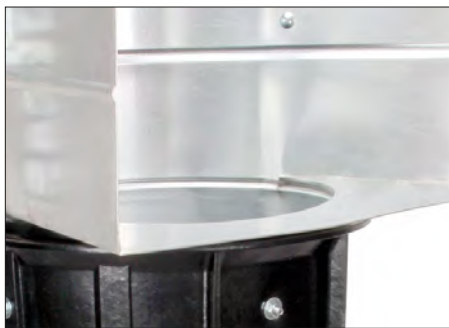


GOULOTTES DE CHANTIER EN CAOUTCHOUC AVEC BOUCHE INITIALE MÉTALLIQUE "RUBCHUTE"

- Partie initiale de la section, avec bouche de déchargement métallique. Conçue pour charger des déchets à la brouette ou à la pelle.

Par sécurité, il est recommandé de placer une fixation supplémentaire (Réf 88515 ou 88517) tous les 15 mètres.

RÉF								
GOULOTTES DE CHANTIER EN CAOUTCHOUC AVEC BOUCHE INITIALE MÉTALLIQUE	88811	510 mm	380 mm	150 cm	140 cm	10 mm	24,47 kg	1 4



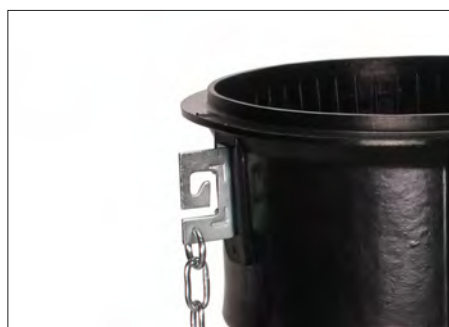
GOULOTTES DE CHANTIER EN CAOUTCHOUC SECTION DROITE "RUBCHUTE"



- Connectable à la section avec bouche initiale et latérale ainsi qu'à tous les accessoires pour goulottes de chantier.

Par sécurité, il est recommandé de placer une fixation supplémentaire (Réf 88515 ou 88517) tous les 15 mètres.

RÉF									
GOULOTTES DE CHANTIER EN CAOUTCHOUC SECTION DROITE	88814	510 mm	380 mm	110 cm	100 cm	10 mm	14,87 kg	1	20



GOULOTTES DE CHANTIER EN CAOUTCHOUC AVEC DÉCHARGEMENT LATÉRAL "RUBCHUTE"



- Pour déchargement dans une section intermédiaire de la goulottes de chantier. Utilisation particulièrement appropriée pour décharger depuis fenêtres et balcons.

Par sécurité, il est recommandé de placer une fixation supplémentaire (Réf 88515 ou 88517) tous les 15 mètres.

RÉF									
GOULOTTES DE CHANTIER EN CAOUTCHOUC AVEC DÉCHARGEMENT LATÉRAL	88813	510 mm	380 mm	110 cm	100 cm	10 mm	19,41 kg	1	6



• Les Goulottes de chantier en plastique sont une option économique et sûre pour transférer les déchets des travaux des étages supérieurs vers les conteneurs au pied de rue. Leur emploi facile rend leur utilisation très intéressante dans tous les travaux de plusieurs étages. Les Goulottes de chantier sont particulièrement recommandées en milieu urbain.

- Intérieur nervuré contre l'usure. Une plus grande durabilité.
- Réduction de la poussière.
- Montage rapide et facile. Équipée avec système de raccord rapide.
- Empilable ; peu encombrant dans le stockage et le transport.
- Large gamme d'accessoires



BASE BOUCHE EN PLASTIQUE "LIGHCHUTE"

- Pour le chargement des déchets sur les goulottes LIGHTCHUTE.
- Également compatible comme top Hooper ou comme point de chargement intermédiaire.
- Excellente résistance aux chocs par déformation.
- Plus grande durabilité.
- 6 mm. Murs épais avec intérieur côtelé qui protège de l'usure.
- Réduit la poussière.
- Équipé de chaînes de 6 mm d'épaisseur, conformes à la norme DIN 763.
- Chaîne de verrouillage de 3 mm pour les goulottes intermédiaires.
- Assemblage RAPIDE et FACILE. Équipé du système quick-clip.
- Empilable pour économiser de l'espace.

RÉF									
BASE BOUCHE EN PLASTIQUE "LIGHCHUTE"	88765	485 mm	450 mm	54 cm	50 cm	6 mm	5,7 kg	1	28

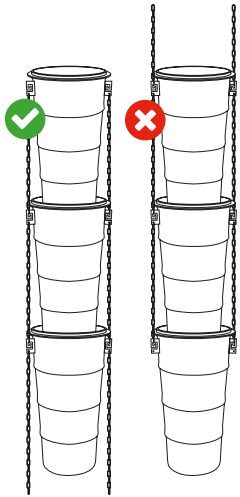


GOULOTTES DE CHANTIER EN PLASTIQUE RENFORCÉE SECTION DROITE "LIGHCHUTE"

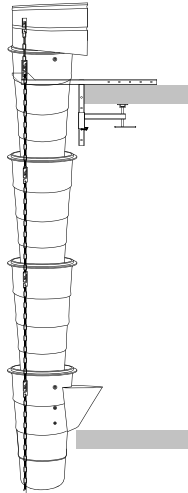
- Connectable à la section avec bouche initiale et à tous les accessoires pour goulottes de chantier

Par sécurité, il est recommandé de placer une fixation supplémentaire (Réf 88515 ou 88517) tous les 15 mètres.

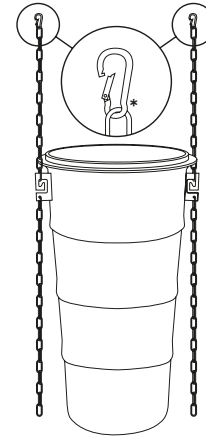
RÉF									
GOULOTTES DE CHANTIER EN PLASTIQUE RENFORCÉE SECTION DROITE	88760	470 mm	380 mm	110 cm	100 cm	6 mm	8,4 kg	1	32



Les chaînes des goulottes de chantier doivent toujours être pendues vers le bas, jamais vers le haut.



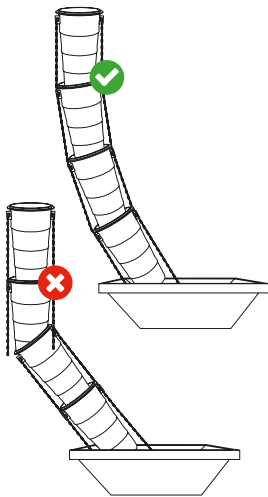
La colonne de goulottes de chantier doit pendre indépendamment, sans courbes et attachée uniquement par l'élément supérieur.



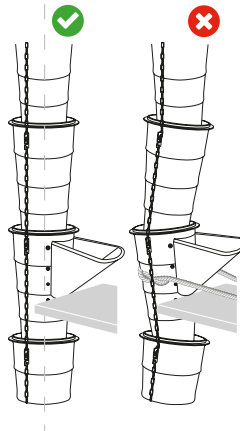
Il est possible de demander des jeux de chaînes avec des mousquetons pour le premier élément des goulottes de chantier.
* Crochet de sécurité

✓ Une structure est recommandée chaque 15 mètres de colonne

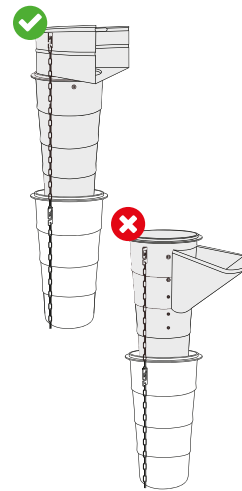
INSTRUCTIONS DE MONTAGE



COURBES:
Gauche : Ce qu'il NE faut pas faire.
Droite : Angle parfait.



BOUCHE DE DÉCHARGEMENT LATÉRALE
NE forcez pas sur le mur en déséquilibrant la colonne.
MAINTENEZ la colonne verticale



BOUCHE DE DÉCHARGEMENT INITIALE
NE commencez pas la colonne avec une bouche de déchargement latérale.
Bouche de déchargement ambivalente non attachée ou vissée

ACCESSOIRES POUR GOULOTTES DE CHANTIER

- LARGE GAMME D'ACCESSOIRES POUR LES GOULOTTES DE CHANTIER EN CAOUTCHOUC ET EN PLASTIQUE.
- ILS PERMETTENT LEUR FIXATION AU CHANTIER ET AUX ÉCHAFAUDAGES D'UNE MANIÈRE PLUS RAPIDE, PLUS SÛRE ET PLUS CONFORTABLE.

REDUCTEUR DE POUSSIÈRE



- Pour éviter les fuites de poussière entre les sections de vidange.
- Adaptable à toute la gamme des tuyaux de descente RUBI-KANGURO: Rubichute, Rubitech et Lightchute.
- Comportement optimal à basse température: Grande résistance à -60° .
- Renfort en nylon intégré pour une plus grande dureté et durabilité.
- Excellente résistance à l'impact, due à la déformation. Plus grande durabilité
- Placé sur le dessus de la goulotte comme couverture, il est fixé par la pression de la goulotte supérieure.
- Empilable pour économiser de l'espace.
- Produit 100% recyclable.

	RÉF	
REDUCTEUR DE POUSSIÈRE	88715	1

PALONNIER DE LEVAGE DE LA COLONNE





- Accessoire compatible avec le treuil pour équilibrer la fixation des gouttes de chantier.

	RÉF		
PALONNIER DE LEVAGE DE LA COLONNE.	88514	1	5

SUPPORT DE FIXATION DE GOULOTTES DE CHANTIER



- Partie initiale de la fixation de la colonne des gouttes de chantier.
- Renforcée. Elle supporte le poids des gouttes.
- Facilement fixable à n'importe quel élément structurel de l'ouvrage (dalle en béton, fenêtre, balcon, etc.) grâce à ses deux positions de fixation.
- Elle comprend deux serre-joints pour une fixation parfaite.
- L'installation dans les sections intermédiaires de la colonne est recommandée pour une plus grande sécurité. Plus précisément tous les 15 mètres de gouttes de chantier.

	RÉF		
SUPPORT DE FIXATION DE GOULOTTES DE CHANTIER	88515	1	5
SUPPORT DE FIXATION DE GOULOTTES DE CHANTIER GALVANISÉ	88522	1	5

ACCESSOIRES POUR GOULOTTES DE CHANTIER

- LARGE GAMME D'ACCESSOIRES POUR LES GOULOTTES DE CHANTIER EN CAOUTCHOUC ET EN PLASTIQUE.
- ILS PERMETTENT LEUR FIXATION AU CHANTIER ET AUX ÉCHAFAUDAGES D'UNE MANIÈRE PLUS RAPIDE, PLUS SÛRE ET PLUS CONFORTABLE.



BRAS D'EXTENSION DE GOULOTTES DE CHANTIER SUPPORT FIXATION

- Bras d'extension de goulottes de chantier support fixation (2 unités)



	RÉF		
BRAS D'EXTENSION DE GOULOTTES DE CHANTIER SUPPORT FIXATION (2 UNITÉS)	88513	1	2

COLLIER DE CONTRÔLE DE MANŒUVRE DE GOULOTTES DE CHANTIER

- Accessoire adaptable à la dernière section de goulottes de chantier.
- Il permet de diriger facilement cette dernière goulottes de chantier dans la direction souhaitée.



	RÉF	
COLLIER DE CONTRÔLE DE MANŒUVRE DE GOULOTTES DE CHANTIER	88516	1

FIXATION D'ÉCHAFAUDAGE POUR GOULOTTES DE CHANTIER

- Partie initiale de fixation des goulottes de chantier à l'échafaudage.
- Renforcée. Elle supporte le poids des goulottes de chantier accrochées à elle.
- Facilement fixable à l'échafaudage.
- L'installation dans les sections intermédiaires de la colonne est recommandée pour une plus grande sécurité. Plus précisément tous les 15 mètres de goulottes de chantier.



	RÉF		
FIXATION D'ÉCHAFAUDAGE POUR CHUTE À DÉBRIS	88517	1	5
FIXATION D'ÉCHAFAUDAGE POUR CHUTE À DÉBRIS GALVANISÉ	88523	1	5

ACCESSOIRES POUR GOULOTTES DE CHANTIER

LES ACCESSOIRES POUR LES GOULOTTES DE CHANTIER EN CAOUTCHOUC ET EN PLASTIQUE.
 • ILS PERMETTENT LEUR FIXATION AU CHANTIER ET AUX ÉCHAFAUDAGES D'UNE MANIÈRE PLUS RAPIDE, PLUS SÛRE ET PLUS CONFORTABLE.

JEU DE CHÂÎNES POUR GOULOTTES DE CHANTIER



- Jeu de chaînes pour chute à débris (2 unités).
- Extra-renforcées. 7mm d'épaisseur. Normes DIN 763.

	RÉF	
JEU DE CHÂÎNES POUR GOULOTTES DE CHANTIER (2 UNITÉS)	88519	1

CHÂSSIS ET TREUIL POUR GOULOTTES DE CHANTIER



- Ajustable aux supports de fixation de travail et support de fixation d'échafaudage.
- Treuil manuel avec 15 mètres de câble, équivalent à la longueur de 12 goulottes de chantier.
- Idéal pour les rénovations sur les chantiers qui n'ont pas de grue à tour.

	RÉF	
CHÂSSIS ET TREUIL POUR GOULOTTES DE CHANTIER	88520	1

BOUCHE MÉT. DÉCHARGEMENT SUPÉRIEUR GOULOTTES DE CHANTIER EN CAOUTCHOUC



- Bouche métallique pour déchargement supérieur goulottes de chantier en caoutchouc.
- Il transforme une section droite en section initiale.

	RÉF	
BOUCHE MÉT. DÉCHARGEMENT SUPÉRIEUR GOULOTTES DE CHANTIER EN CAOUTCHOUC	88511	1

- Auges en caoutchouc hautement résistantes, très polyvalentes et fonctionnelles pour les professionnels de la construction. Disponibles dans des capacités allant de 11 à 85 litres, ces auges sont adaptées pour le mélange de ciment et de mortier, pour le chargement de matériel, l'évacuation des déchets et le transport des outils. Les auges modèle « seau avec anses » sont spécialement conçues pour combiner la résistance et la flexibilité, afin que l'auge puisse être transportée d'une seule main. Les caractéristiques communes à toutes les auges modèle « seaux avec anses » sont :
 - Produit très polyvalent pour les professionnels de la construction. Idéal pour le mélange de ciment et de mortier, chargement de matériel, évacuation des déchets, transport d'outils, etc.
 - Comportement optimal à basse température : inaltérable jusqu'à -60°C .
 - Excellente résistance au choc, par déformation. Une plus grande durabilité.
 - Fabrication avec des matériaux recyclés. 100% recyclable.
 - Composants de grande dureté et résistance.
 - Empilable. Peu encombrant dans le stockage et le transport.
 - Facile à nettoyer.

AUGE CAOUTCHOUC "ESPUERTA" N° 2 (11 L.)



- Flexible. Idéal pour transporter avec une seule main.
- Renforcée avec tissu polyamide de nylon pour augmenter la résistance à la traction. À 30°C , la charge de rupture est 90 Mpa et l'allongement de 45%.
- Poignées de forte épaisseur. Une plus grande résistance.
- Poignées a ergonomie. Un plus grand confort.



RÉF							
AUGE CAOUTCHOUC "ESPUERTA" N° 2 (11 L.)	88941	14 cm	350 mm	11l.	1,61 kg	10	300

AUGE CAOUTCHOUC "ESPUERTA" N° 2'5 (20 L.)



- Flexible. Idéal pour transporter avec une seule main.
- Renforcée avec tissu polyamide de nylon pour augmenter la résistance à la traction. À 30°C , la charge de rupture est 90 Mpa et l'allongement de 45%.
- Poignées de forte épaisseur. Une plus grande résistance.
- Poignées a ergonomie. Un plus grand confort.

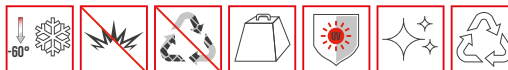


RÉF							
AUGE CAOUTCHOUC "ESPUERTA" N° 2'5 (20 L.)	88922	17 cm	400 mm	20l.	2,8 kg	10	200

AUGE CAOUTCHOUC "ESPUERTA" N° 99 (33 L.)



- Flexible. Idéal pour transporter avec une seule main.
- Idéal pour le mélange des ciments et des mortiers aux batteurs électriques portables.
- Renforcée avec tissu polyamide de nylon pour augmenter la résistance à la traction. À 30°C , la charge de rupture est 90 Mpa et l'allongement de 45%.
- Poignées de forte épaisseur. Une plus grande résistance.
- Poignées a ergonomie. Un plus grand confort.

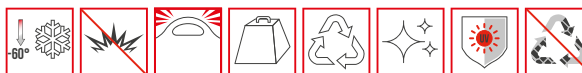


RÉF							
AUGE CAOUTCHOUC "ESPUERTA" N° 99 (33 L.)	88804	34 cm	400 mm	33l.	2,35 kg	10	120



AUGE CAOUTCHOUC "ESPUERTA" AVEC 4 POIGNÉES NO.5 (37 L.)

- 4 poignées. Idéal pour être transporté par 2 personnes, ou être élevé par remontée mécanique.
- Renforcée avec tissu polyamide de nylon pour augmenter la résistance à la traction. À 30 ° C, la charge de rupture est 90 Mpa et l'allongement de 45%.
- Poignées de forte épaisseur. Une plus grande résistance.
- Poignées a ergonomie. Un plus grand confort.

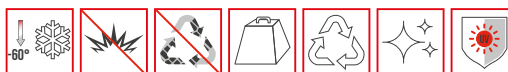


	RÉF						
AUGE CAOUTCHOUC "ESPUERTA" AVEC 4 POIGNÉES NO.5 (37 L.)	88924	31 cm	470 mm	37 l.	4,3 kg	10	150



AUGE CAOUTCHOUC "ESPUERTA" N° 103 (60 L.)

- Renforcée avec tissu polyamide de nylon pour augmenter la résistance à la traction. À 30 ° C, la charge de rupture est 90 Mpa et l'allongement de 45%.
- Poignées de forte épaisseur. Une plus grande résistance.



	RÉF						
AUGE CAOUTCHOUC "ESPUERTA" N° 103 (60 L.)	88927	44 cm	550 mm	60 l.	5,40 kg	5	150



AUGE CAOUTCHOUC "ESPUERTA" 4 POIGNÉES N° 104 (85 L.)

- 4 poignées. Idéal pour 2 personnes.
- Renforcée avec tissu polyamide de nylon pour augmenter la résistance à la traction. À 30 ° C, la charge de rupture est 90 Mpa et l'allongement de 45%.
- Poignées de forte épaisseur. Une plus grande résistance.



	RÉF						
AUGE CAOUTCHOUC "ESPUERTA" 4 POIGNÉES N° 104 (85 L.)	88928	40 cm	580 mm	85 l.	7,1 kg	5	100

- Seaux en caoutchouc avec 2 anses pour un grand confort et une grande solidité. Disponibles dans des capacités de 9, 12 et 17 litres, et avec la particularité d'avoir une forme asymétrique qui facilite le transport d'outils plus longs. Ces paniers sont adaptés pour le mélange de ciment et de mortier, pour la cargaison de matériel, l'évacuation de déchets et le transport d'outils. Les caractéristiques communes à toutes les auges et tous les bacs modèle « Spart » sont :

- Produit très polyvalent pour les professionnels de la construction. Idéal pour le mélange de ciment et de mortier, chargement de matériel, évacuation des déchets, transport d'outils, etc.
- Comportement optimal à basse température : inaltérable jusqu'à -60°C .
- Excellente résistance au choc, par déformation. Une plus grande durabilité.
- Fabrication avec des matériaux recyclés. 100% recyclable.
- Composants de grande dureté et résistance.
- Empilable. Peu encombrant dans le stockage et le transport.
- Facile à nettoyer.

AUGES CAOUTCHOUC "SPART" N^o. 00 (9 L.)



- Poignées de forte épaisseur. Une plus grande résistance.
- Poignées a ergonomie. Un plus grand confort.
- Flexible. Idéal pour transporter avec une seule main.



RÉF							
AUGE CAOUTCHOUC "SPART" NO. 00 (9 L.)	88937	340 mm	16 cm	9l.	1,50 kg	10	200

AUGES CAOUTCHOUC "SPART" N^o. 000 (12 L.)



- Poignées de forte épaisseur. Une plus grande résistance.
- Poignées a ergonomie. Un plus grand confort.
- Flexible.



RÉF							
AUGE CAOUTCHOUC "SPART" NO. 000 (12 L.)	88938	390 mm	18 cm	12l.	1,75 kg	10	200



II RUBI AUGES CAOUTCHOUC "CARBONERA"

- Seaux en caoutchouc avec 2 anses pour un grand confort et une grande solidité. Disponibles dans des capacités de 18, 24 et 30 litres, ces seaux sont utilisés par les professionnels de la construction pour une multitude de travaux sur le chantier. Grâce à leur composition étudiée, les auges et les bacs modèle « Seau avec anses » combinent la résistance et la flexibilité, de plus ils peuvent être transportés par l'utilisateur d'une seule main. Les caractéristiques communes à toutes les auges et tous les bacs modèle « seau de malaxage » sont :
 - Produit très polyvalent pour les professionnels de la construction. Idéal pour le mélange de ciment et de mortier, chargement de matériel, évacuation des déchets, transport d'outils, etc.
 - Comportement optimal à basse température : inaltérable jusqu'à -60° C.
 - Excellente résistance au choc, par déformation. Une plus grande durabilité.
 - Fabrication avec des matériaux recyclés. 100% recyclable.
 - Composants de grande dureté et résistance.
 - Empilable. Peu encombrant dans le stockage et le transport.
 - Facile à nettoyer.



AUGE CAOUTCHOUC CARBONERA N° 0 (18 L.)

- Poignées de forte épaisseur. Une plus grande résistance.
- Poignées a ergonomie. Un plus grand confort.
- Flexible.

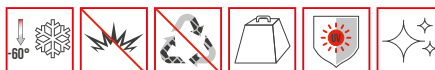


RÉF							
AUGE CAOUTCHOUC CARBONERA N° 0 (18 L.)	88900	20 cm	400 mm	18 l.	2,35 kg	10	200



AUGE CAOUTCHOUC CARBONERA N° 1 (26 L.)

- Poignées de forte épaisseur. Une plus grande résistance.
- Poignées a ergonomie. Un plus grand confort.
- Flexible.

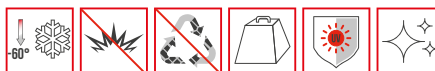


RÉF							
AUGE CAOUTCHOUC CARBONERA N° 1 (26 L.)	88901	22 cm	410 mm	26 l.	3,45 kg	10	100



AUGE CAOUTCHOUC CARBONERA N° 2 (30 L.)

- Poignées de forte épaisseur. Une plus grande résistance.
- Poignées a ergonomie. Un plus grand confort.
- Flexible.



RÉF							
AUGE CAOUTCHOUC CARBONERA N° 2 (30 L.)	88902	26 cm	450 mm	30 l.	3,75 kg	10	100

- Les cuvelles de grande capacité modèles 105 et 106 (de respectivement 45 et 80 litres) sont particulièrement adaptées pour le mélange de grandes quantités de ciment et de mortier, aussi bien manuellement qu'au mélangeur électrique. Ces cuvelles sont conçues pour maintenir une rigidité structurelle élevée ainsi qu'une grande résistance aux chocs et à l'abrasion. Pour faciliter leur utilisation avec des mélangeurs électriques, ces cuvelles sont dotées d'anses intégrées. Les caractéristiques communes de ces cuvelles sont :
 - Produit très polyvalent pour les professionnels de la construction. Idéal pour le mélange de ciment et de mortier, chargement de matériel, évacuation des déchets, transport d'outils, etc.
 - Comportement optimal à basse température : inaltérable jusqu'à -60°C .
 - Excellente résistance au choc, par déformation. Une plus grande durabilité.
 - Fabrication avec des matériaux recyclés. 100% recyclable.
 - Composants de grande dureté et résistance.
 - Empilable. Peu encombrant dans le stockage et le transport.
 - Facile à nettoyer.

AUGE CAOUTCHOUC DU NORD "RUBTUB" (13 L.)



- Base carrée et ouverture circulaire.
- Renforcée avec tissu polyamide de nylon pour augmenter la résistance à la traction.
- Parois et ouverture de grande épaisseur. Une plus grande résistance.



	RÉF						
AUGE CAOUTCHOUC DU NORD (13 L.)	88907	340 mm	19 cm	13 l.	2,80 kg	10	200

AUGE CAOUTCHOUC N°. 105 "RUBTUB" (45 L.)



- Grande capacité. Pour le mélange de grandes quantités de ciment ou de mortier.
- Renforcée avec tissu polyamide de nylon pour augmenter la résistance à la traction.
- Paroi avec nervures de renfort.



	RÉF						
AUGE CAOUTCHOUC N°. 105 (45 L.)	88904	35 cm	520 mm	45 l.	6,25 kg	5	120

AUGE CAOUTCHOUC N°. 106 "RUBTUB" (80 L.)



- Grande capacité. Pour le mélange de grandes quantités de ciment ou de mortier.
- Renforcée avec tissu polyamide de nylon pour augmenter la résistance à la traction.
- Avec tablier de renfort pour une résistance accrue.
- Paroi avec nervures de renfort.



	RÉF						
AUGE CAOUTCHOUC N°. 106 (80 L.)	88903	39 cm	580 mm	80 l.	7,8 kg	5	50

II RUBI AUGES CAOUTCHOUC "GAVETA"

- Les auges en caoutchouc sont conçues pour leur utilisation dans le processus de pose de la céramique et pour les travaux avec du ciment ou du mortier. Leur base rectangulaire, leur centre de gravité bas et leur grande rigidité structurelle leur donne une grande stabilité, afin d'éviter tout écoulement de matériel. Les anses parallèles au sol permettent de faire facilement glisser l'auge pendant le processus de placement. Leur géométrie interne est spécialement conçue pour une utilisation avec des taloches, des peignes et des truelles. Les caractéristiques communes de toutes les auges sont :
 - Produit très polyvalent pour les professionnels de la construction. Idéal pour le mélange de ciment et de mortier, chargement de matériel, évacuation des déchets, etc.
 - Comportement optimal à basse température : inaltérable jusqu'à -60°C .
 - Excellente résistance au choc, par déformation. Une plus grande durabilité.
 - Fabrication avec des matériaux recyclés. 100% recyclable.
 - Composants de grande dureté et résistance.
 - Empilable. Peu encombrant dans le stockage et le transport.
 - Facile à nettoyer.
 - Particulièrement recommandé pour son utilisation dans le processus de placement de céramique.
 - Géométrie intérieure particulièrement adaptée pour travailler avec des taloches, des peignes et des truelles.

AUGE EN CAOUTCHOUC "GAVETA" N°. 1 (8 L.)



- Poignées de forte épaisseur. Une plus grande résistance.
- Poignées de géométrie arrondie. Un plus grand confort.



RÉF							
AUGE EN CAOUTCHOUC "GAVETA" N°. 1 (8 L.)	88931	12 cm	330 x 330 mm	8 l.	2 kg	10	160

AUGE EN CAOUTCHOUC "GAVETA" N°. 1,5 (12 L.)



- Poignées de forte épaisseur. Une plus grande résistance.
- Poignées de géométrie arrondie. Un plus grand confort.



RÉF							
AUGE EN CAOUTCHOUC "GAVETA" N°. 1,5 (12 L.)	88932	12 cm	360 x 390 mm	12 l.	2,8 kg	10	160

AUGE EN CAOUTCHOUC "GAVETA" N°. 2 (14 L.)



- Poignées de forte épaisseur. Une plus grande résistance.
- Poignées de géométrie arrondie. Un plus grand confort.



RÉF							
AUGE EN CAOUTCHOUC "GAVETA" N°. 2 (14 L.)	88929	15 cm	430 x 390 mm	14 l.	3,5 kg	10	120

- Avec des capacités allant de 2 à 40 litres, et grâce à leur rigidité et à leur résistance, les auges en caoutchouc peuvent être utilisées pour des actions différentes, selon la spécialité et les besoins des professionnels. Les auges se caractérisent par leur excellente stabilité grâce au centre de gravité bas dont elles disposent une fois chargées. Les caractéristiques communes à toutes les auges sont :
 - Produit très polyvalent pour les professionnels de la construction. Particulièrement indiqué pour les petites réparations et les ouvrages dans des espaces confinés.
 - Comportement optimal à basse température : inaltérable jusqu'à -60°C .
 - Excellente résistance au choc, par déformation. Une plus grande durabilité.
 - Fabrication avec des matériaux recyclés. 100% recyclable.
 - Composants de grande dureté et résistance.
 - Empilable. Peu encombrant dans le stockage et le transport.
 - Facile à nettoyer.

BAC EN CAOUTCHOUC N° 1 "RUBTRAY" (2 L.)

- Auge légère.



	RÉF					
BAC EN CAOUTCHOUC N° 1 (2 L.)	88570	7,1 cm	286 x 215 mm	2 l.	0,6 kg	20

BAC EN CAOUTCHOUC N° 0 "RUBTRAY" (7 L.)

- Appropriée pour toutes sortes de professionnels du secteur de la construction.
- Avec tablier de renfort pour une résistance accrue.
- Paroi et base avec nervures de renfort.



	RÉF					
BAC EN CAOUTCHOUC N° 0 (7 L.)	88936	11,5 cm	405 x 305 mm	7 l.	1,5 kg	10

BAC EN CAOUTCHOUC N° 3 "RUBTRAY" (28 L.)

- Appropriée pour toutes sortes de professionnels du secteur de la construction.
- Avec tablier de renfort pour une résistance accrue.
- Paroi et base avec nervures de renfort.



RÉF

BAC EN CAOUTCHOUC N° 3 (28 L.)

88934

17 cm

616 x 461 mm

24 l.

4,4 kg

10

120

BAC EN CAOUTCHOUC N° 4 "RUBTRAY" (40 L.)

- Appropriée pour toutes sortes de professionnels du secteur de la construction.
- Avec tablier de renfort pour une résistance accrue.
- Paroi et base avec nervures de renfort.



RÉF

BAC EN CAOUTCHOUC N° 4 (40 L.)

88935

20 cm

700 x 500 mm

40 l.

6,65 kg

5

100



• Les seaux en caoutchouc sont idéaux pour une utilisation sur les chantiers grâce à leur haute résistance et à leur nettoyage facile. La gamme de seaux en caoutchouc est composée de modèles qui combinent différentes fonctionnalités, telles que les bacs ou les déversoirs, la graduation intérieure, des anses de grande résistance pour le chargement et, dans certains modèles, un manche en bois. Lorsqu'ils sont utilisés pour le mélange occasionnel de ciment, les professionnels apprécient tout particulièrement leur nettoyage facile, même lorsque le matériau cimenteux a complètement séché. Les caractéristiques communes à tous les seaux en caoutchouc sont :

- Produit très polyvalent pour les professionnels de la construction. Idéal pour le mélange de ciment et de mortier, chargement de matériel, évacuation des déchets, etc.
- Comportement optimal à basse température : inaltérable jusqu'à -60°C .
- Excellente résistance au choc, par déformation. Une plus grande durabilité.
- Fabrication avec des matériaux recyclés. 100% recyclable.
- Composants de grande dureté et résistance.
- Empilable. Peu encombrant dans le stockage et le transport.
- Facile à nettoyer.

SEAU EN CAOUTCHOUC N° 4 AVEC BEC "RUBBERBUCK" (10 L.)



- Graduation en relief.
- Avec déversoir pour ne pas renverser de matériel.
- Avec tablier de renfort pour une résistance accrue.
- Poignée en métal robuste.
- Épaisseur des parois (14mm) plus importante. Une plus grande résistance.
- Paroi avec nervures de renfort.



RÉF							
SEAU EN CAOUTCHOUC N° 4 AVEC BEC (10 L.)	88912	27 cm	280 mm	10 L.	2 kg	10	180

SEAU EN CAOUTCHOUC N° 50 AVEC BEC "RUBBERBUCK" (10 L.)

- Avec déversoir pour ne pas renverser de matériel.



RÉF							
SEAU EN CAOUTCHOUC N° 50 AVEC BEC (10 L.)	88913	25 cm	290 mm	10 L.	1,65 kg	10	180





SEAU EN CAOUTCHOUC N° 51 AVEC BEC "RUBBERBUCK" (12 L.)

- Avec déversoir pour ne pas renverser de matériel.
- Avec tablier de renfort pour une résistance accrue.
- Poignée en métal robuste.
- Paroi avec nervures de renfort.



	RÉF						
SEAU EN CAOUTCHOUC N° 51 AVEC BEC (12 L.)	88914	29 cm	280 mm	12 l.	1,9 kg	10	180



SEAU EN CAOUTCHOUC N° 3 "RUBBERBUCK" (15 L.)

- Graduation en relief.
- Poignée en métal robuste.
- Paroi avec nervures de renfort.



	RÉF						
SEAU EN CAOUTCHOUC N° 3 (15 L.)	88911	30 cm	300 mm	15 l.	2,6 kg	10	180



SEAU EN CAOUTCHOUC CANARIAS "RUBBERBUCK" (18 L.)

- Poignées de géométrie arrondie. Un plus grand confort.
- Paroi avec nervures de renfort.



	RÉF						
SEAU EN CAOUTCHOUC CANARIAS (18 L.)	88906	350 mm	29 cm	18 l.	2,75 kg	10	150

- Les seaux en caoutchouc modèle « Italien » sont particulièrement appréciés pour leur stabilité, leur taille compacte et leur transport aisé. En outre, leur diamètre supérieur extra-dimensionné et leur hauteur limitée font de ces modèles des seaux très polyvalents et fonctionnels. Les caractéristiques communes des seaux de modèle « Italien » sont :
- Comportement optimal à basse température : inaltérable jusqu'à -60°C .
- Excellente résistance au choc, par déformation. Une plus grande durabilité.
- Fabrication avec des matériaux recyclés. 100% recyclable.
- Composants de grande dureté et résistance.
- Empilable. Peu encombrant dans le stockage et le transport.
- Facile à nettoyer.



SEAU EN CAOUTCHOUC "ITALIANO" (10 L.)

- Plus de confort pendant le transport. Simple collecte des déchets.
- Poignée en métal robuste.
- Paroi avec nervures de renfort.



RÉF							
SEAU EN CAOUTCHOUC "ITALIANO" (10 L.)	88916	330 mm	17 cm	10l.	1,90 kg	10	200



SEAU EN CAOUTCHOUC MANCHE PLASTIQUE "ITALIANO" (10 L.)

- Plus de confort durant le transport. Ramassage facile des déchets.
- Poignée en plastique. Un plus grand confort.
- Poignée en métal robuste.
- Paroi avec nervures de renfort.



RÉF							
SEAU EN CAOUTCHOUC "ITALIANO" MANCHE PLASTIQUE (10 L.)	88915	17 cm	330 mm	10l.	1,9 kg	10	200

II RUBI SEAUX EN PLASTIQUE "LIGHTBUCK"

- Les seaux en plastique de haute qualité sont un choix qui se distingue pour leur légèreté et leur compétitivité. La gamme de seaux en plastique comprend des modèles de capacité de 10, 12, 15 et 22 litres. Les caractéristiques communes des seaux en plastique sont :
 - Fabrication avec du polyéthylène de haute qualité. Une plus grande robustesse.
 - Indiqués pour toutes sortes d'utilisation, aussi bien pour le secteur de la construction que pour d'autres secteurs.
 - Parois de grande épaisseur pour une résistance optimale.



SEAU EN PLASTIQUE ITALIEN "LIGHTBUCK" (10 L.)

- Plus de confort durant le transport. Ramassage facile des déchets.
- Poignée en métal robuste.
- Paroi avec nervures de renfort.



	RÉF						
SEAU EN PLASTIQUE "ITALIANO" (10 L.)	88770	- cm	- mm	10 l.	1 kg	10	600



SEAU EN PLASTIQUE GRADUÉ "LIGHTBUCK" (12 L.)

- Plus de confort durant le transport. Ramassage facile des déchets.
- Graduation en relief.
- Poignée en métal robuste.
- Paroi avec nervures de renfort.



	RÉF						
SEAU EN PLASTIQUE GRADUÉ (12 L.)	88776	- cm	- mm	12 l.	1 kg	10	480



SEAU DE TRAVAIL EN GRADUÉ AVEC BEC "LIGHTBUCK" (15 L.)

- Plus de confort durant le transport. Ramassage facile des déchets.
- Graduation en relief.
- Avec déversoir pour ne pas renverser de matériel.
- Avec tablier de renfort pour une résistance accrue.
- Poignée en métal robuste.
- Paroi avec nervures de renfort.



RÉF						
SEAU EN PLASTIQUE GRADUÉ AVEC BEC (15 L.)	88775	- cm	- mm	15 l.	1,2 kg	10 360



SEAU EN PLASTIQUE N°2 AVEC ANSE "LIGHTBUCK" (20 L.)

- Plus de confort durant le transport. Ramassage facile des déchets.
- Poignée en métal robuste.
- Poignée en plastique. Un plus grand confort.



RÉF						
SEAU EN PLASTIQUE N°2 AVEC ANSE (20 L.)	88772	370 mm	27 cm	20 l.	1 kg	10 360

PRODUITS EN CAOUTCHOUC ET EN PLASTIQUE POUR LA CONSTRUCTION



AUGE EN PLASTIQUE NOIR "HEAVY DUTY"

- Plus de confort durant le transport. Ramassage facile des déchets.
- Poignées renforcées. Une plus grande résistance.
- Léger.



RÉF						
AUGE EN PLASTIQUE NOIR HEAVY DUTY N° 3 (40 L.)	88778	33 cm	440 mm	40 l.	1,1 kg	10 300

II RUBI AUGES EN PLASTIQUE "FLEXTUB"

- Les bacs en plastique de haute qualité, d'utilisation multisectorielle, combinent une résistance optimale, une bonne flexibilité et une grande légèreté. Leur géométrie et la conception de leurs anses permettent à l'utilisateur de transporter d'une seule main n'importe quel bac en plastique de cette gamme, sans risque de rupture ou de fatigue du matériau. Les caractéristiques communes des bacs en plastique sont :
- Fabrication avec du polyéthylène de haute qualité. Une plus grande robustesse.
- Indiqués pour toutes sortes d'utilisation, aussi bien pour le secteur de la construction que pour d'autres secteurs.
- Parois de grande épaisseur pour une résistance optimale.



AUGE EN PLASTIQUE N°. 1 "FLEXTUB" (25 L.)

- Plus de confort durant le transport. Ramassage facile des déchets.



	RÉF						
AUGE EN PLASTIQUE NOIR N°. 1 (25 L.)	88771	30 cm	360 mm	25 l.	0,8 kg	10	450

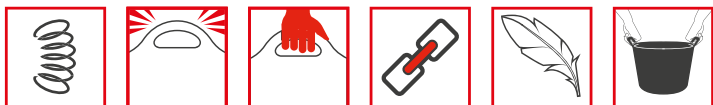


AUGE EN PLASTIQUE N°. 4 "FLEXTUB" (55 L.)

- Plus de confort durant le transport. Ramassage facile des déchets.
- Léger.



	RÉF						
AUGE EN PLASTIQUE NOIR N°. 4 (55 L.)	88774	33 cm	530 mm	55 l.	1,6 kg	10	200



AUGE EN PLASTIQUE N° 3 "FLEXTUB" (40 L.)

- Plus de confort durant le transport. Ramassage facile des déchets.
- Poignées renforcées. Une plus grande résistance.
- Léger.

	RÉF						
AUGE EN PLASTIQUE NOIR N° 3 (40 L.)	88773	33 cm	440 mm	40 l.	1,3 kg	10	300
AUGE EN PLASTIQUE CRÈME N° 3 (40 L.)	88723	33 cm	440 mm	40 l.	1,3 kg	10	300
AUGE EN PLASTIQUE ROUGE N° 3 (40 L.)	88726	33 cm	440 mm	40 l.	1,3 kg	10	300
AUGE EN PLASTIQUE JAUNE N° 3 (40 L.)	88720	33 cm	440 mm	40 l.	1,3 kg	10	300
AUGE EN PLASTIQUE BLEU N° 3 (40 L.)	88721	33 cm	440 mm	40 l.	1,3 kg	10	300
AUGE EN PLASTIQUE VERT N° 3 (40 L.)	88728	33 cm	440 mm	40 l.	1,3 kg	10	300
AUGE EN PLASTIQUE VIOLET N° 3 (40 L.)	88729	33 cm	440 mm	40 l.	1,3 kg	10	300
AUGE EN PLASTIQUE ROSE N° 3 (40 L.)	88727	33 cm	440 mm	40 l.	1,3 kg	10	300
AUGE EN PLASTIQUE PISTACHE N° 3 (40 L.)	88725	33 cm	440 mm	40 l.	1,3 kg	10	300
AUGE EN PLASTIQUE ORANGE N° 3 (40 L.)	88724	33 cm	440 mm	40 l.	1,3 kg	10	300
AUGE EN PLASTIQUE BLEU CIEL N° 3 (40 L.)	88722	33 cm	440 mm	40 l.	1,3 kg	10	300
AUGE EN PLASTIQUE MAUVE N° 3 (40 L.)	88730	33 cm	440 mm	40 l.	1,3 kg	10	300





12

ÉQUIPEMENT DE SÉCURITÉ

EQUIPEMENT PERSONNEL POUR LE PROFESSIONNEL DE LA CONSTRUCTION.....242



GENOUILLERES, SIEGE SR-1 ET COUSSIN

• LARGE GAMME DE GENOUILLERES ET SIEGE ERGONOMIQUE PRATIQUE POUR TRAVAUX EN POSITION BASSE.

CE



JEU DE GENOUILLERES PROFESSIONNELLES

- Genouillères professionnelles de grand confort.
- Fabriquées en matériau absorbant pour la protection aux impacts et sols irréguliers.
- Sa conception intérieure s'adapte parfaitement au genou de l'utilisateur.
- Grande surface d'appui pour une stabilité optimale.
- Système de fermeture supérieure ajustable.
- Conforme à EN14404.
- Niveau de prestation : 0

RÉF



GENOUILLERES PROFESSIONNELLES

65915

6

192

CE



GENOUILLERES FLEX

- Protection ergonomique flexible. Fixation par bande élastique ajustable.
- Genouillères professionnelles de grand confort.
- Partie intérieure en matériaux tendres adaptables à l'utilisateur.
- Coque extérieure flexible et résistante.
- Conforme à EN14404.
- Niveau de prestation : 1

RÉF



GENOUILLERES FLEX

81994

6

GENOILLERES, SIEGE SR-1 ET COUSSIN

• LARGE GAMME DE GENOILLÈRES ET SIÈGE ERGONOMIQUE PRATIQUE POUR TRAVAUX EN POSITION BASSE.



GENOILLERES GEL DUPLEX

- Genouillères professionnelles ergonomique et maxi confort.
- Sa conception conjugue l'utilisation de matériaux durs contre les coups, irrégularités des sols et matériaux tendres en intérieur, ajustable à l'anatomie de l'utilisateur.
- En plus de protéger les genoux de l'utilisateur grâce au gel situé à l'intérieur de la genouillère, son ergonomie apporte une grande stabilité tout en évitant la surcharge sur les ligaments et tendons.
- Grace à sa conception deux en un:
- Protection extérieure en caoutchouc de grande stabilité et résistance.

- Conçue en deux parties, pour un appui stable et équilibré du genou.
- Fermeture double, inférieure et supérieure, facilitant l'ajustement.
- Conforme à EN14404.
- Niveau de prestation : 1

	RÉF		
GENOILLÈRES GEL DUPLEX	81989	6	96



GENOILLÈRES GEL CONFORT

- Genouillères professionnelles de forme ergonomique et de grand confort.
- Sa forme allie l'utilisation de matériaux durs contre les coups et les irrégularités du sol et matériaux tendres dans son intérieur adaptable à l'anatomie de l'utilisateur.
- En plus de protéger les genoux de l'utilisateur grâce au gel de silicone dans son intérieur, son ergonomie permet une grande stabilité tout en évitant une surcharge des ligaments et des tendons.

- 2 bandes de fermeture en néoprène incluses.
- Conforme à EN14404.
- Niveau de prestation : 1

	RÉF		
GENOILLÈRES GEL CONFORT	81998	6	96

GENOUILLERES, SIEGE SR-1 ET COUSSIN

• LARGE GAMME DE GENOUILLERES ET SIEGE ERGONOMIQUE PRATIQUE POUR TRAVAUX EN POSITION BASSE.



SIÈGE ERGONOMIQUE SR-1

- Nouveau châssis en aluminium de haute résistance et stabilité.
- Permet une position ergonomique de grand confort.
- Prévient des maladies professionnelles des genoux et du dos.
- Siège réglable en hauteur et inclinaison pour une adaptation optimale à chaque utilisation.
- Structure robuste avec 7 roues de grande résistance.
- Idéal pour les travaux de pose de carrelage, de parquet, de nettoyage et autres opérations de revêtements.
- Genouillères ergonomiques remplaçables.
- Poids maxi : 130 kg.

RÉF



SIEGE ERGONOMIQUE SR-1

81999

1

18



COUSSIN

- Coussin de polyuréthane pour la protection des genoux.
- Facilite le travail au sol sans utilisation de genouillères.
- Sa surface ample permet son utilisation comme un siège.

RÉF



COUSSIN

65943

1

PROTECTIONS PROFESSIONNELLES

• SELECTION DE PRODUITS POUR LA PROTECTION DU PROFESSIONNEL DE LA CONSTRUCTION.

CE

LUNETTES DE SÉCURITÉ VERRES BLANCS

- Résistance mécanique aux particules projetées à grande vitesse et de faible énergie. Protection latérale et supérieure.
- Branches extensibles et réglables verticalement. Anti-rayure et anti-embuage. Confortables et légères.
- Filtre UV.
- Commodes et légères.
- Conformité : EN166 y EN170

RÉF



LUNETTES DE SECURITE VERRES BLANCS

80918

12

1200



PROTECTEURS AUDITIFS

- Protection adaptée et efficace dans les milieux particulièrement sonores.
- Conformité : EN352-1.

	RÉF	
PROTECTEURS AUDITIFS	80903	6



PROTECTEUR LOMBAIRE

- Recommandé pour éviter les lésions lombaires pendant le chargement de poids ou pendant des positions fixes.
- Renforts verticaux sur la zone lombaire.
- Tenseurs latéraux pour l'ajustement de la pression durant l'effort.
- Trois tailles disponibles: M / L / XL

	RÉF	
PROTECTEUR LOMBAIRE-L (96-104 CM)	80913	1
PROTECTEUR LOMBAIRE-XL (104-112 CM)	80914	1



GANTS DE LATEX POUR LA CONSTRUCTION

- 100% Latex
- Idéal pour les travaux en milieu humide ou avec substances abrasives.
- Pour les risques légers uniquement.
- Conformités : EN420.

	RÉF	
GANTS CONSTRUCTION	20907	12



PATINS DE CARRELEUR LISSE

- Augmente la surface de 100% environ.

	RÉF	
PATIN DE CARRELEUR LISSES	05985	18



13

ACCESSOIRES DE NETTOYAGE ET D'ENTRETIEN

PRODUITS ET ACCESSOIRES POUR LE NETTOYAGE ET LA MISE EN PLACE DE LA CÉRAMIQUE.....	248
NETTOYANTS ET POLIS.....	258







RC-10 DÉSINCRUSTANT CIMENTS

- Produit indiqué pour le nettoyage de taches de ciment, mortier, mortier colle et tout type de substance à base de calcaire. Egalement conseillé pour le nettoyage de taches d'efflorescences (sels) sur supports muraux en brique, terrasses en terre cuite ou tuf etc.

	RÉF		
RC-10 DÉSINCRUSTANT CIMENTS 5 L. (DISPONIBLE UNIQUEMENT POUR L'ESPAGNE, LA FRANCE, LE ROYAUME-UNI L'ITALIE ET CUBA)	22950	2	
RC-10 DÉSINCRUSTANT CIMENTS 200 L. CONT. (QUANTITÉ MINIMUM DE COMMANDE 400L.)	22906	1	2



RC-11 NETTOYANT FIN DE CHANTIER

- Produit indiqué pour le nettoyage de taches de ciments, mortier, mortier colle et tout type de substance à base de calcaire sur tous ces matériaux comportant des éléments métalliques ou des situations de nettoyage où l'on peut trouver des éléments métalliques (parois de douche, robinetterie, etc°). Sa formule spéciale a été spécialement conçue pour minimiser les dommages sur les métaux et éviter les formations des vapeurs corrosives.

	RÉF	
RC-11 NETTOYANT FIN DE CHANTIER 5 L. (DISPONIBLE UNIQUEMENT POUR L'ESPAGNE, LA FRANCE, LE ROYAUME-UNI L'ITALIE ET CUBA)	22951	2



RC-20 NETTOYANT DÉGRAISSANT GÉNÉRAL POUR CHANTIER

- Produit indiqué pour le nettoyage de finition de résidus de chantiers sur les surfaces plus communes (grès, grès cérame, terre cuite, brique, etc..). Sa formule spécialement étudiée lui procure un grand pouvoir d'efficacité pour le nettoyage des taches de graisse et huiles animales et végétales. Il est également adapté à l'élimination des restes de cires anciennes.

	RÉF	
RC-20 NETTOYANT DÉGRAISSANT GÉNÉRAL POUR CHANTIER 200 L.	22970	1



RP-50 PROTECTION SURFACES POREUSES

- Produit hydrofuge et oléofuge de haute qualité indiqué contre la protection de tout type de taches (à base d'eau, huile) sur surfaces de forte ou moyenne porosité telles que la terre cuite, tuf, briques, ciment, pierre naturelle poreuse non polie, etc. Peut s'appliquer en intérieur comme en extérieur grâce à sa formule spécialement étudiée. Ne génère pas de film permettant la correcte transpiration de la surface à traiter.

	RÉF		
RP-50 PROTECTION SURFACES POREUSES 25 L.(QUANTITÉ MINIMUM DE COMMANDE 400L.)	22967	1	12



RP-51 PROTECTEUR SURFACES À FAIBLE POROSITÉ

- Produit hydrofuge et oléofuge de haute qualité indiqué contre la protection de tout type de taches (à base d'eau, huile) sur surfaces de basse porosité telles que le grès cérame, grès émaillé, marbre et granit polis, terrazzo poli etc. Peut s'appliquer en intérieur comme en extérieur grâce à sa formule spécialement étudiée. Ne génère pas de film permettant la correcte transpiration de la surface à traiter.

	RÉF		
RP-51 PROTECTEUR SURFACES À FAIBLE POROSITÉ 25 L. (QUANTITÉ MINIMUM DE COMMANDE 400L.)	22987	1	12



RW-71 CIRE POUR SURFACES À FAIBLE POROSITÉ

- Cire liquide auto-brillante à base d'eau pour un brillant de haute qualité sur des surfaces de faible porosité tels que le marbre poli, travertin, terrazzo poli, ardoise, etc.. Une fois appliquée, il n'est pas nécessaire de faire briller, sans compter de son excellente résistance aux passages intensifs.

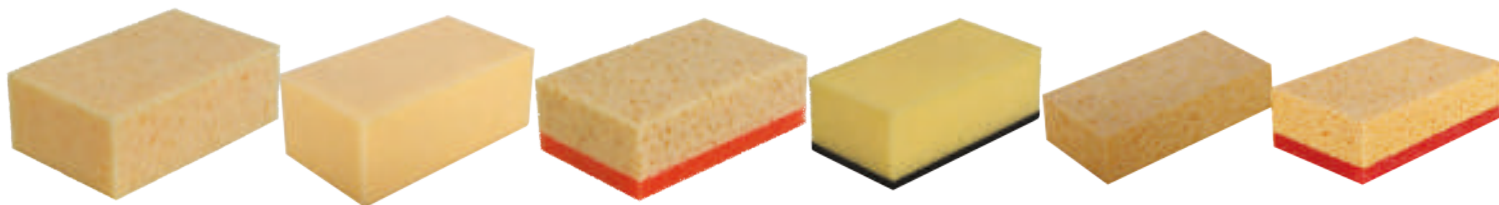
	RÉF		
RW-71 CIRE POUR SURFACES À FAIBLE POROSITÉ 25 L. (QUANTITÉ MINIMUM DE COMMANDE 400L.)	22989	1	12



RO-81 CRISTALLISANT

- Produit indiqué pour la cristallisation de surfaces en pierre naturelle et artificielle polie (marbre, terrazzo, mosaïque hydraulique). Son application s'effectue à l'aide d'une machine rotative afin d'obtenir les conditions idéales de pression et température. Son formule spéciale donne un brillant spectaculaire sur ce type de support.

	RÉF		
RO-81 CRISTALLISANT 5 L. (DISPONIBLE UNIQUEMENT POUR L'ESPAGNE, LA FRANCE, LE ROYAUME-UNI L'ITALIE ET CUBA)	22957	2	-
RO-81 CRISTALLISANT 25 L. (QUANTITÉ MINIMUM DE COMMANDE 400L.)	22965	1	12
RO-81 CRISTALLISANT 200 L. (QUANTITÉ MINIMUM DE COMMANDE 400L.)	22972	1	2



ÉPONGES SUPERPRO

- Réf. 20905 et 20906 Disponible en Palette Box
- Réf. 20918 Avec coupes longitudinales pour un meilleur rendement du ramassage des résidus.
- Résistance spéciale aux matériaux de construction.

	RÉF					
ÉPONGE SUPERPRO	20905	20x13x7 cm	1	2	24	384
ÉPONGE PLUS SUPERPRO	20917	20x13x7 cm	1	2	24	288
ÉPONGE SWEEPEX SUPERPRO	20928	18x10x7 cm	3	3	24	384

	RÉF					
ÉPONGE SWEEPEX PLUS SUPERPRO	20932	18x10x7 cm	3	3	24	384
ÉPONGE MIXTE SUPERPRO	20906	20x13x7 cm	4	2	24	288
ÉPONGE MIXTE PLUS SUPERPRO	20918	20x13x7 cm	4	2	24	288
ÉPONGE SWEEPEX MIXTE SPÉCIALE JOINTS SUPERPRO	20992	18x10x7 cm	4	3	24	288
ÉPONGE CELLULOSE EPOXY SUPERPRO	22928	17x10x4 cm	4	4	12	792
ÉPONGE CELLULOSE EPOXY MIXTE SUPERPRO	22929	17x10x5 cm	4	4	10	640



ÉPONGES PRO

- Éponges en polyuréthane.
- Le modèle HYDRO est de haute absorption.

	RÉF					
ÉPONGE STANDARD PRO	24966	17x10x7 cm	2	1	24	720
ÉPONGE HYDRO HAUTE ABSORPTION PRO	24967	17x10x7 cm	3	3	24	720

ÉPONGES, TALOCHES ET TALOCHONS

• COMPLÈTE GAMME D'ÉPONGES ET TALOCHES POUR LE NETTOYAGE ET PROTECTION DE LA CÉRAMIQUE.



TALOCHES AVEC EPONGE SUPERPRO

- Taloches recommandées pour la nettoyage et la finition des joints.
- Le modèle PLUS a des coupes longitudinales pour un meilleur rendement de récupération de résidus.
- Éponge en polyuréthane.

	RÉF					
TALOCHE AVEC ÉPONGE SUPERPRO	20924	28x19.5x2.5 cm	1	2	10	180
TALOCHE AVEC ÉPONGE PLUS SUPERPRO	20908	28x19.5x2.5 cm	1	2	10	180



TALOCHE AVEC ÉPONGE PRO

- Taloche éponge haute absorption.
- Le modèle PLUS a des coupes longitudinales pour un meilleur rendement de récupération des résidus.

	RÉF					
TALOCHE PLASTIQUE AVEC ÉPONGE HYDRO PRO	24974	28x14x3 cm	3	3	10	240
TALOCHE PLASTIQUE AVEC ÉPONGE HYDRO PLUS PRO	24988	28x14x3 cm	3	3	10	240

STANDARD

SWEEPEX | HIDRO

CELLULOSE

ABRASIVE



Degré d'absorption.

Sweepex®. Marque déposée par le fabricant.



Résistance à l'abrasion.






ÉPONGES, TALOCHES ET TALOCHONS






· COMPLÈTE GAMME D'ÉPONGES ET TALOCHES POUR LE NETTOYAGE ET PROTECTION DE LA CÉRAMIQUE.



TALOCHES ÉPONGE INTERCHANGEABLE 30X13,5 CM SUPERPRO

- Taloches recommandées pour la nettoyage et la finition des joints. Bases interchangeables adaptables à une poignée ergonomique commune (Réf. 22912).
- Disponibles avec éponges de différents niveaux d'absorption et de résistance à l'abrasion. Système d'ancrage de grande sécurité et de commodité.
- Rechanges adaptables aux poignées d'autres marques.

	RÉF					
TALOCHÉ ÉPONGE INTERCHANGEABLE SUPERPRO	22900	30x13.5x4 cm	1	2	10	180
TALOCHÉ AVEC ÉPONGE INTERCHANGEABLE SWEEPEX SUPERPRO	22916	30x13.5x4 cm	3	3	10	180

	RÉF					
RECHANGE TALOCHE SUPERPRO	22910	30x13.5x4 cm	1	2	10	320
RECHANGE TALOCHE PLUS SUPERPRO	22918	30x13.5x4 cm	1	2	10	320
RECHANGE TALOCHE EPOXY ABRASIF SUPERPRO	22920	30x13.5x4 cm	4	2	10	320
RECHANGE TALOCHE CELLULOSE EPOXY SUPERPRO	22932	30x13.5x3 cm	4	4	10	
RECHANGE TALOCHE SWEEPEX SUPERPRO	22922	30x13.5x3 cm	3	3	10	320
RECHANGE TALOCHE SWEEPEX PLUS SUPERPRO	22914	30x13.5x4 cm	3	3	10	320



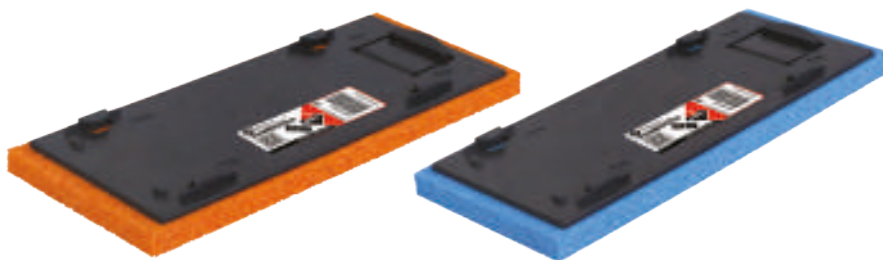
POIGNÉE TALOCHES BASE INTERCHANGEABLE SUPERPRO

- Adaptables aux rechanges 30x13,5cm., 34x17cm et rechanges caoutchouc mousse

	RÉF	
POIGNÉE TALOCHES BASE INTERCHANGEABLE SUPERPRO	22912	10

ÉPONGES, TALOCHES ET TALOCHONS

• COMPLÈTE GAMME D'ÉPONGES ET TALOCHES POUR LE NETTOYAGE ET PROTECTION DE LA CÉRAMIQUE.



RECHANGES CAOUTCHOUC MOUSSE SUPERPRO

- Bases de caoutchouc - mousse pour les finitions et nettoyages. Adaptables au manche ergonomique commun (Réf. 22912).
- Disponibles avec caoutchouc- mousse de différents niveaux de durysés et abrasions.

	RÉF		
RECHARGE CAOUTCHOUC MOUSSE DOUCE GRANDE CELLULE SOFT-L SUPERPRO	22924	30x13.5x1 cm	10
RECHARGE CAOUTCHOUC MOUSSE DURE PETITE CELLULE HARD-S SUPERPRO	22926	20x12.5x1 cm	10



TALOCHE CAOUTCHOUC MOUSSE POIGNÉE PLASTIQUE SUPERPRO




- Pour les nettoyages de finitions.
- Avec poignée ergonomique plastique.
- Différents types de caoutchouc mousse et duretés, selon le type de finition.

	RÉF			
TALOCHE CAOUTCHOUC MOUSSE TENDRE GRANDE CELLULE SOFT-L SUPERPRO	72985	25x11x1.5 cm	6	540
TALOCHE CAOUTCHOUC MOUSSE TENDRE MOYENNE CELLULE SOFT-M SUPERPRO	72986	25x11x1.5 cm	6	540
TALOCHE CAOUTCHOUC MOUSSE TENDRE PETITE CELLULE SOFT-S SUPERPRO	72987	25x11x1.5 cm	6	540
TALOCHE CAOUTCHOUC MOUSSE DURE PETITE CELLULE HARD-S SUPERPRO	72988	25x11x1.5 cm	6	540



TALOCHES CAOUTCHOUC MOUSSE PRO

- Pour les nettoyages de finitions

	RÉF			
TALOCHE CAOUTCHOUC MOUSSE RUGUEUSE 24X12X2CM PRO	24970	24x12x2 cm	10	
TALOCHE CAOUTCHOUC MOUSSE RUGUEUSE 28X14X2CM PRO	24971	28x14x2 cm	10	360
TALOCHE CAOUTCHOUC MOUSSE FINE 24X12X2CM PRO	24972	24x12x2 cm	10	
TALOCHE CAOUTCHOUC MOUSSE FINE 28X14X2CM PRO	24973	28x12x2 cm	10	360



BASE AVEC ÉPONGE SUPERPRO POUR BAC

- Base renforcée de grande taille.
- Spécialement pour l'utilisation avec le BAC A EGOUTTOIR et BAC A EGOUTTOIR PLUS SUPER PRO
- Manche inclus (Réf. 70904).
- Éponge en polyuréthane.

	RÉF					
BASE AVEC ÉPONGE SWEEPEX SUPERPRO POUR BAC	20914	34x17x5 cm	3	3	1	168
RECHANGE BASE AVEC ÉPONGE SWEEPEX SUPERPRO	20919	34x17x5 cm	3	3	1	

ÉPONGES, TALOCHES ET TALOCHONS

· COMPLÈTE GAMME D'ÉPONGES ET TALOCHES POUR LE NETTOYAGE ET PROTECTION DE LA CÉRAMIQUE.



SUPPORT AVEC ABRASIFS 25 CM. SUPERPRO

- Support avec trois abrasifs de différentes rugosités : Douce (rouge), moyenne (bleue) et forte (marron)
- Support avec trois abrasifs Très douce (blanche).
- Recharges disponibles en quatre rugosités : Très douce, douce, moyenne et forte.
- Existe aussi en Ensemble rechange trois abrasifs de rugosités différentes : Douce, moyenne et forte.

	RÉF		
SUPPORT + 3 ABRASIFS MIXTES	20900	25x10x2.5 cm	1
TALOCHÉ + 3 ABRASIFS TRÈS DOUX	20944	25x10x2.5 cm	1
RECHANGE 3 ABRASIFS RUGOSITÉ TRÈS DOUCE	20971	25x10x2.5 cm	1
RECHANGE 3 ABRASIFS RUGOSITÉ DOUCE	20972	25x10x2.5 cm	1
RECHANGE 3 ABRASIFS RUGOSITÉ MOYENNE	20973	25x10x2.5 cm	1
RECHANGE 3 ABRASIFS RUGOSITÉ FORTE	20974	25x10x2.5 cm	1
RECHANGE 3 ABRASIFS (DOUX/MOYEN/FORT)	20902	25x10x2.5 cm	1



TALOCHON MOUSSE PRO

- Pour le nettoyage des surfaces des céramiques et autres matériaux.

	RÉF		
TALOCHON MOUSSE PRO	24975	24x12x1 cm	10



RUBICLEAN TRIPLE SUPERPRO

- Bac à égouttoir plastique, léger et de haute résistance.
- Equipé de trois rouleaux en spirales pour un meilleur essorage. Roues et anse pour le transport incluses.
- Capacité maxi : 24 litres.
- Capacité utile : 10 litres.
- Dimensions : Longueur 53 cm x largeur 28 cm x Hauteur 37 cm.
- Livré monté et en boîte unitaire.

	RÉF		
BAC RUBICLEAN TRIPLE SUPERPRO	21995	1	18



RUBICLEAN SUPERPRO

- Bac en plastique, léger et de grande résistance, avec 2 rouleaux d'essorage, système de séparation et de décantation d'eaux usées.
- Equipé d'une poignée et de roues de transport.
- Dimensions: long 52 cm. x larg 27 cm. x haut 30 cm.
- Livré entièrement monté en boîte unitaire.
- Disponible en Palette Box de 10 unités (Réf. 69964).

	RÉF		
BAC RUBICLEAN SUPERPRO	21998	1	18



RUBICLEAN EASYPRO

- Seau en plastique léger et résistant.
- Niveau de grille inférieur. Nécessite moins d'eau. Plus léger.
- Rouleaux amovibles. Nettoyage plus facile.
- Renfort métallique sur les rouleaux. Plus grande résistance.
- Capacité 24 litres.

	RÉF		
BAC RUBICLEAN EASYPRO	21945	4	24



RUBICLEAN PRO

- Bac à égouttoir plastique avec 2 rouleaux d'essorage.
- Roues incorporées dans la base.
- Livré monté en boîte carton unitaire.
- Disponible en Pal Box spécial de 12 unités (Ref. 69948)
- Dimensions : 27 cm longueur 52 cm x largeur 27 cm x hauteur 26 cm.

	RÉF		
BAC RUBICLEAN PRO	25949	1	18



KIT RUBICLEAN SUPERPRO 2

- Composition: BAC RUBICLEAN (Réf. 21998), TALOCHE PLASTIQUE AVEC EPONGE (Réf. 20924) et TALOCHON TERMOFLEX (Réf. 65976).

	RÉF		
KIT RUBICLEAN 2 SUPERPRO	69915	1	18



KIT RUBICLEAN PRO 1

- Composition du Kit :
- Bac à égouttoir RUBICLEAN PRO.(Ref. 25949)
- Taloche éponge haute absorption.(Ref. 24974)
- Talochon caoutchouc pour joints.(Ref. 24969)

	RÉF		
KIT RUBICLEAN PRO 1	68902	1	18



KIT RUBICLEAN PRO 2

- Kit composé :
- Bac à égouttoir RUBICLEAN PRO. (Ref. 25949)
- Taloche interchangeable avec éponge SWEEPEX SuperPro 30X13,5cm(Ref. 22916)
- Talochon pour joints manche plastique SuperPro (Ref. 65971)
- Peigne à 45° manche RUBIFLEX ouvert 10x10mm (Ref. 75948)

	RÉF		
KIT RUBICLEAN PRO 2	69949	1	18



RUBILIM

PUISSANTE ET POLYVALENTE

Nettoie, polie, fait briller, rejointe, cristallise, frotte et cire en adaptant ses accessoires.

- Dotée de son système exclusif de multivoltage, d'un démarreur progressif et arrêt instantané pour un important rendement de nettoyage, lustrage et cristallisation des sols.
- Système électronique situé dans un boîtier étanche à l'eau IP57, protection contre l'eau et l'humidité.
- Nouvel emplacement du sélecteur de vitesse et introduction de manettes en aluminium de grande résistance.
- Système du blocage de la poignée et de poids pour un meilleur polissage.
- Roues en caoutchouc placées en position extérieure pour une meilleure stabilité.
- Inclus des parechocs périphériques de couleur neutre pour éviter de tâcher les murs.
- Permet le polissage en accouplant le jeux de poids pour polissage (Ref.61969).
- Equipée d'un moteur monophasé à 3 vitesses de rotations.
- Cable d'alimentation de 10 mètre.
- Inclus une brosse polypropylène (Ref.60970).
- Réservoir pour liquides de 13 litres de capacité.



RÉF

W



RPM



RUBILIM-50-NDS

62969

1500 W

230V/50-60Hz 60-120-180

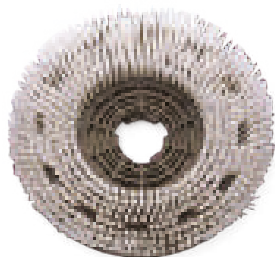
45 kg

1

2

ACCESSOIRES POUR NETTOYEUSES LUSTREUSES ROTATIVES.

• ACCESSOIRES POUR LE NETTOYAGE, LE LUSTRAGE, LE TRAITEMENT ET LA CRISTALLISATION DES SURFACES.



BROSSE POLYPROPYLÈNE

- Pour le nettoyage en général.

	RÉF	
BROSSE POLYPROPYLENE 50CM	60970	1



BROSSE FIBRE NATURELLE

- Pour le nettoyage délicat et le lustrage des cires.

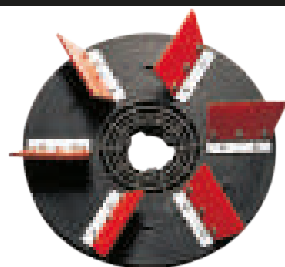
	RÉF	
BROSSE FIBRE NATURELLE 50CM	60979	1



BROSSE CARBORUNDUM

- Brosse polyamide et carborendum spécialement conçue pour un nettoyage très agressif.

	RÉF	
BROSSE CARBORUNDUM 50CM	61921	1



PLATEAU VULKOLAN

- Pour le bourrage des joints.
- Spécialement indiqué pour les mortiers joints à base de ciment.

	RÉF	
PATIN VULKOLAN 50CM	60971	1
RECHANGE VULKOLAN 50CM	60972	1



JEU DE POIDS POUR POLIR (2 PIÈCES)

- Jeu de poids de 6,5 Kg., adaptables sur RUBILIM-40-/ND/NS/NDS et RUBILIM 50-N/ND/NS/NDS.
- Indispensable pour les travaux de polissage et cristallisation avec la gamme RUBILIM-N.

	RÉF	
JEU DE POIDS A POLIR POUR RUBILIM-N	61969	1


ACCESSOIRES POUR NETTOYEUSES LUSTREUSES ROTATIVES.

• ACCESSOIRES POUR LE NETTOYAGE, LE LUSTRAGE, LE TRAITEMENT ET LA CRISTALLISATION DES SURFACES.



PLAQUETTE DIAMANTÉE

- Pour poncer et polir marbre, marbre-mosaïque granit.
- Rendement 1000 m2. avec groupe de 4 unités. Utiliser avec plateaux 60954 ou 60974. 60 (verte - très abrasive), 120 (noire - abrasive), 220 (orange / mi-douce), 400 (marrón / suave), 800 (blanche - très douce)

	RÉF	
PLAQUETTE DIAMANTÉE 60	61902	4
PLAQUETTE DIAMANTÉE 120	61903	4
PLAQUETTE DIAMANTÉE 220	61904	4
PLAQUETTE DIAMANTÉE 400	61905	4
PLAQUETTE DIAMANTÉE 800	61906	4

PLATEAUX POUR ABRASIFS

- Base pour adapter les abrasifs, plaquettes diamantées et laine d'acier.

	RÉF	
PLATEAUX POUR ABRASIFS 50CM	60974	1



ABRASIF TRÈS FORT

- Pour sols résistants et nettoyage agressif.

	RÉF	
ABRASIF TRES FORT POUR 50CM	60975	5



ABRASIF FORT

- Pour sols normaux et nettoyage en profondeur.

	RÉF	
ABRASIF FORT 50CM	60976	5



ACCESSOIRES POUR NETTOYEUSES LUSTREUSES ROTATIVES.

• ACCESSOIRES POUR LE NETTOYAGE, LE LUSTRAGE, LE TRAITEMENT ET LA CRISTALLISATION DES SURFACES.



ABRASIF DOUX

- Pour sols délicats et nettoyages en profondeur.

	RÉF	
ABRASIF DOUX POUR 50CM	60977	5



ABRASIF TRÈS DOUX

- Pour les nettoyages des sols très délicats et application des cires.

	RÉF	
ABRASIF TRÈS DOUX 50CM	60978	5



LAINÉ D'ACIER

- Pour cristalliser après le polissage RUBILIM-40-N/ND/NS/NDS et RUBILIM-50-N/ND/NS/NDS ou Rubilim 100-D Terrazo et Marbre.
- Conditionnement: Sac de 4 bobines de 2,5 Kg.
- L'usage du produit CRISTALLISATEUR indispensable.

	RÉF	
LAINÉ D'ACIER DOUCE N° 1	61916	1
LAINÉ D'ACIER ABRASIVE N° 2	61914	1



SUPPORT PIERRE TYPE FRANKFORT

- Support permet la fixation des 4 pierres à polir Frankfort.

	RÉF	
SUPPORT PIERRE FRANKFORT 50CM	60965	1



14

PAL BOX ET EXPOSANTS

INDEX PAR RÉFÉRENCES

264



Building Together

www.rubi.com

Building Together



TWINFLEX
TILE LEVEL
CROCETTE
Tile spacers





ÉPONGE SUPER PRO

- Contenance : 135 unités d'éponges (Réf. 20905).
- Dimensions : 60 x 40 x 120 cm.

	RÉF		
ÉPONGE DOUCE PALETTE BOX PETITE TAILLE	69955	1	4



PALETTE BOX ÉPONGE MIXTE SUPERPRO

- Contenance : 135 éponges mixte (Réf. 20906)SUPER PRO
- Dimensions : 60 x 40 x 120 cm.

	RÉF	
PALETTE BOX ÉPONGE MIXTE SUPERPRO	69957	1



EPONGE HYDRO PRO



- Contient 160 unités d'éponges HYDRO PRO (ref. 24967).
- Dimensions : 60 x 40 x 105 cm.

	RÉF	
PAL BOX PETIT. EPONGE HYDRO PRO	69979	1



KIT DELTA LEVEL SYSTEM 20 UN.

- Prêt à utiliser simplement en retirant le couvercle.
- Il contient :
- 20 kits DELTA LEVELLING SYSTEM.
- Mesures: 60 x 40 x 105 cm.

	RÉF		
DELTA LEVEL SYSTEM 1MM PAL BOX (20 UN.)	03917	1	2
DELTA LEVEL SYSTEM 1,5MM PAL BOX (20 UN.)	03918	1	2
DELTA LEVEL SYSTEM 2MM PAL BOX (20 UN.)	03919	1	2



BAC RUBICLEAN SUPER PRO EN PALBOX

- Palette Box composé par 10 bacs RUBICLEAN (Réf. 21998)
- Les bacs sont livrés démontés.
- Dimensions : 56 x 31 x 109 cm.

	RÉF	
BAC RUBICLEAN SUPER PRO PAL BOX (10 UN.)	69964	1



BAC RUBICLEAN PRO

- Palette Box composé par 12 bacs RUBICLEAN PRO (Réf. 25949)
- Livrés démontés
- Mesures: 70 x 40 x 120 cm.


	RÉF	
BAC RUBICLEAN PALBOX PRO (12 UN.)	69948	1

• POUR LA MISE EN AVANT DES PRODUITS RUBI TOUT EN OPTIMISANT AU MAXIMUM L'ESPACE DISPONIBLE.



PRESENTOIR GENERAL

- Fourni sans tablette (Réf. 90570) ni grilles de séparation (Réf. 90606).

	RÉF	
PRESENTOIR GENERAL (100CM X 225CM)	90311	1
PRESENTOIR GENERAL (65CM X 225CM)	90312	1
TABLETTE PRESENTOIR GENERAL (100CM X 40CM)	90570	1
GRILLES DE SEPARATION PRESENTOIR 100CM.	90606	1
TABLETTE PRESENTOIR GENERAL (65CM X 40CM)	90571	1
GRILLES DE SEPARATION PRESENTOIR 65CM.	90607	1



PRESENTOIR GÉNÉRAL EN CARTON

- Présentoir général en carton.
- Dimensions : 1,40 m de hauteur, 41 cm de largeur, 32 cm de profondeur.

	RÉF	
PRESENTOIR GÉNÉRAL EN CARTON	91905	1



PRÉSENTOIR MALAXEURS

- Présentoir avec plusieurs broches pour l'exposition de deux malaxeurs et ses différents fouets de malaxage.

	RÉF	
PRÉSENTOIR MALAXEURS	90301	1



PRÉSENTOIR COUPEUSES MANUELLES

- Présentoir avec capacité pour 3 coupeuses manuelles.

	RÉF		
PRÉSENTOIR COUPEUSES MANUELLES	90305	1	6



PRÉSENTOIR TRÉPANS EASYGRES

- Présentoir pour trépan Kits Easy Grès de différents diamètres à poser sur comptoir.

	RÉF	
PRÉSENTOIR POUR TREPANS EASYGRES	90176	1



PRÉSENTOIR MOLETTES

- Présentoir avec six broches pour molettes de différentes dimensions à poser sur comptoir.

	RÉF	
PRÉSENTOIR POUR MOLETTES	90177	1

RÉF	PAG	RÉF	PAG	RÉF	PAG	RÉF	PAG	RÉF	PAG	RÉF	PAG
01900	56	02855	213	02992	209	04976	126	12956	33	18922	37
01901	57	02856	213	02994	206	04977	126	12957	35	18923	37
01903	55	02857	212	02995	206	04981	126	12981	48	18934	72
01906	58	02858	213	03900	211	04992	122	12986	48	18935	72
01907	54	02859	203	03901	212	04995	122	13932	43	18936	71
01945	58	02860	203	03913	212	04999	127	13935	45	18972	37
01946	58	02861	203	03914	212	05917	134	13938	45	18973	37
01947	58	02862	203	03915	212	05918	134	13939	43	18974	37
01948	59	02863	203	03917	265	05919	134	13940	43	18975	37
01949	53	02864	203	03918	265	05920	134	13941	43	18980	60
01950	54	02866	213	03919	265	05921	134	14907	31	20900	253
01958	58	02867	213	03929	213	05922	135	14908	31	20902	253
01959	55	02868	213	03930	213	05923	125	14909	31	20905	248
01960	59	02869	213	03931	213	05924	125	14943	47	20906	248
01964	54	02870	213	03932	213	05926	125	14944	47	20907	243
01965	56	02890	211	03933	212	05927	125	14945	47	20908	249
01991	55	02891	211	04904	127	05928	125	14946	47	20914	252
01992	55	02892	211	04909	127	05929	125	14947	47	20917	248
01993	55	02893	211	04910	123	05939	125	14948	47	20918	248
01995	57	02894	211	04911	123	05947	129	14975	41	20919	252
01996	57	02895	211	04912	123	05961	128	14976	41	20924	249
02000	200	02901	200	04913	123	05962	128	14977	41	20928	248
02001	201	02902	201	04914	123	05963	128	14980	39	20932	248
02002	201	02903	201	04915	123	05964	128	14981	39	20944	253
02030	200	02904	202	04916	123	05965	128	14982	39	20971	253
02031	200	02905	202	04917	123	05966	128	14985	41	20972	253
02036	202	02911	211	04918	123	05967	128	14986	41	20973	253
02037	202	02912	211	04919	127	05969	128	14987	41	20974	253
02063	203	02923	203	04920	127	05972	187	14988	39	20992	248
02123	207	02924	204	04921	127	05973	97	14989	39	21945	254
02124	207	02925	204	04922	127	05974	97	14990	39	21995	254
02125	207	02926	204	04923	127	05975	48	15749	60	21998	254
02127	207	02941	210	04924	127	05978	128	17905	29	22900	250
02130	207	02946	209	04925	127	05979	128	17906	29	22906	246
02132	207	02947	209	04926	127	05981	128	17909	27	22910	250
02135	207	02948	209	04927	127	05982	128	17915	27	22912	250
02279	207	02949	209	04928	127	05985	243	17921	27	22914	250
02396	204	02950	204	04929	127	05988	123	17951	25	22916	250
02397	204	02951	204	04960	122	05989	123	17952	25	22918	250
02839	213	02952	200	04962	122	05990	123	17953	25	22920	250
02840	213	02953	201	04963	126	05991	123	17954	25	22922	250
02841	213	02954	201	04964	122	05992	123	18819	73	22924	251
02842	213	02955	202	04965	122	05994	123	18827	73	22926	251
02843	212	02956	206	04966	122	10607	174	18841	74	22928	248
02844	212	02957	206	04967	122	11900	33	18910	70	22929	248
02845	212	02972	200	04968	122	11901	35	18911	67	22932	250
02846	213	02973	201	04970	126	11973	33	18913	68	22950	246
02850	213	02974	201	04971	126	11974	35	18914	67	22951	246
02851	213	02980	209	04972	126	12923	59	18917	68	22957	247
02852	213	02981	209	04973	126	12924	59	18919	75	22965	247
02853	213	02982	209	04974	126	12954	33	18920	37	22967	246
02854	213	02989	211	04975	126	12955	35	18921	37	22970	246

INDEX PAR RÉFÉRENCES

RÉF	PAG	RÉF	PAG	RÉF	PAG	RÉF	PAG	RÉF	PAG	RÉF	PAG
22972	249	25956	50	31937	118	50944	125	54933	89	61902	260
22987	249	25963	95	31938	118	50947	131	54934	89	61903	260
22989	249	26922	147	31939	118	50953	72	54935	89	61904	260
24949	145	26924	147	31952	112	50956	105	54974	93	61905	260
24956	95	26930	147	31953	112	50957	105	54975	93	61906	260
24958	145	26958	147	31956	112	50958	105	54976	93	61914	261
24966	250	26965	143	31958	112	50959	105	54977	93	61916	261
24967	250	26966	143	31964	115	50962	106	54979	93	61921	259
24968	176	30882	111	31965	115	50964	107	54991	100	61969	259
24969	176	30883	111	31966	118	50994	105	54993	100	61974	139
24970	254	30888	111	31967	118	50996	125	54994	101	61975	139
24971	254	30900	115	31969	118	50998	107	54997	89	61976	139
24972	254	30901	115	31972	114	50999	107	54998	89	61977	139
24973	254	30902	115	31973	114	51901	71	54999	89	62969	258
24974	251	30904	113	31974	137	51902	71	55903	93	62970	258
24975	255	30925	117	31975	114	51903	71	55905	93	62971	138
24984	49	30926	117	31978	114	51904	71	55906	93	62972	138
24985	49	30928	117	31979	137	51908	131	55907	93	62973	138
24986	145	30929	117	31980	111	51910	101	55938	93	62974	138
24988	251	30930	117	31982	111	51914	100	55939	93	62975	138
24994	151	30931	117	32903	114	51915	99	55941	89	62976	138
24995	151	30945	116	32908	114	51916	100	55942	89	62977	138
24996	151	30946	116	32926	113	51957	72	55943	89	62986	139
24998	151	30949	116	32928	113	51959	72	56940	97	65450	178
24999	151	30950	116	32932	114	51961	72	56948	97	65900	187
25900	169	30951	116	32933	114	52900	87	57991	99	65904	186
25901	169	30955	117	32940	110	52902	87	58850	103	65905	186
25902	169	30956	117	32971	116	52905	83	58851	103	65907	183
25903	169	30958	117	32972	116	52906	83	58852	103	65908	186
25905	169	30959	117	32974	116	52910	87	58853	103	65912	186
25906	169	30960	117	35518	170	52912	87	58854	103	65913	186
25907	169	30961	117	35520	170	52915	83	58856	103	65914	186
25910	111	30962	118	37116	171	52916	83	58857	103	65915	242
25912	116	30963	118	37118	171	52917	83	58863	103	65919	178
25913	116	30964	118	37258	171	52918	83	60202	155	65925	194
25915	110	30972	113	37314	172	52919	83	60265	155	65926	194
25916	110	30973	113	37316	172	52920	83	60965	261	65931	154
25917	111	30974	110	37318	172	52922	85	60970	259	65933	155
25918	111	30975	110	37320	172	52923	85	60971	259	65934	155
25925	95	30976	110	37520	172	52933	85	60972	259	65935	178
25926	95	30986	112	38211	173	52934	85	60974	260	65939	154
25927	95	30987	112	38416	173	52940	85	60975	260	65940	189
25934	116	30995	115	45910	94	52942	85	60976	260	65942	185
25938	110	30997	115	45915	94	52943	85	60977	261	65943	244
25940	145	31906	119	45916	94	52944	85	60978	261	65946	189
25942	145	31909	119	50903	128	52945	85	60979	259	65947	175
25943	149	31915	111	50917	125	54822	101	60991	183	65948	175
25944	145	31932	112	50921	131	54844	102	60993	201	65949	175
25945	95	31933	112	50936	125	54911	91	60994	201	65950	162
25946	149	31934	112	50937	130	54912	91	60996	164	65951	168
25949	257	31935	112	50938	126	54913	91	60997	164	65952	194
25955	50	31936	118	50939	104	54914	91	60998	183	65954	178

RÉF	PAG	RÉF	PAG	RÉF	PAG	RÉF	PAG	RÉF	PAG	RÉF	PAG
65957	182	69955	264	72915	163	75957	165	77318	172	88770	236
65958	163	69957	264	72917	166	75958	165	77320	172	88771	238
65959	163	69964	265	72919	166	75959	165	77418	172	88772	237
65960	162	69979	264	72941	183	75962	163	79050	173	88773	239
65962	182	70902	178	72953	184	75965	190	80903	245	88774	238
65963	182	70904	178	72954	153	75970	165	80913	245	88775	237
65965	168	70905	178	72960	182	76808	171	80914	245	88776	236
65966	168	70910	179	72961	182	76809	171	80918	244	88778	237
65967	168	70911	179	72980	77	76904	152	80933	185	88804	225
65968	168	70912	179	72985	253	76905	152	81989	243	88811	218
65970	176	70913	179	72986	253	76906	152	81994	242	88813	219
65971	176	70914	179	72987	253	76907	152	81998	243	88814	219
65972	176	70916	192	72988	253	76917	154	81999	244	88900	228
65973	176	70917	192	73909	179	76918	154	82960	193	88901	228
65975	176	70918	192	73911	179	76919	154	82961	193	88902	228
65976	176	70924	192	73912	179	76920	198	82963	192	88903	229
65979	185	70925	183	73913	179	76922	198	82964	193	88904	229
65980	195	70926	184	73914	179	76923	198	82980	192	88906	234
65981	195	70928	184	73973	163	76924	198	82986	191	88907	229
65982	162	70929	185	74936	166	76926	198	83942	194	88911	234
65983	163	70930	61	74937	166	76927	198	83992	175	88912	233
65984	162	70964	201	74938	166	76929	198	83993	175	88913	233
65985	162	70965	199	74940	166	76930	198	83998	175	88914	234
65987	163	71896	191	74941	166	76931	198	83999	175	88915	235
65988	163	71897	191	74942	166	76932	199	84924	175	88916	235
65989	162	71898	191	74943	166	76933	199	84925	177	88922	225
65990	195	71899	191	74947	162	76934	199	88511	224	88924	226
66810	182	71904	177	74948	162	76935	199	88513	223	88927	226
66811	182	71922	164	74980	166	76937	199	88514	222	88928	226
66812	182	71923	164	74981	166	76938	199	88515	222	88929	230
66813	182	71924	164	74982	166	76939	199	88516	223	88931	230
66900	187	71925	164	75012	170	76940	154	88517	223	88932	230
66904	187	71926	164	75014	170	76941	152	88519	224	88934	232
66905	186	71927	164	75016	170	76942	152	88520	224	88935	232
66906	186	71928	164	75416	170	76943	152	88522	222	88936	231
66907	186	71941	175	75418	170	76944	152	88523	223	88937	227
66910	186	71943	175	75420	170	76945	154	88570	231	88938	227
66924	189	71944	175	75901	200	76946	154	88715	222	88941	225
66929	76	71954	190	75902	200	76947	166	88720	239	90176	267
66940	181	71967	155	75904	200	76970	153	88721	239	90177	267
66941	181	71969	155	75905	200	76971	153	88722	239	90301	266
66942	181	71970	194	75909	200	76972	153	88723	239	90305	267
66943	181	71971	193	75913	170	76973	153	88724	239	90311	266
66944	181	71974	183	75923	167	76974	153	88725	239	90312	266
66951	181	72824	177	75924	167	76975	153	88726	239	90570	266
66952	188	72906	166	75925	184	77116	171	88727	239	90571	266
68902	257	72907	166	75946	167	77118	171	88728	239	90606	266
68923	126	72908	166	75947	167	77258	171	88729	239	90607	266
69915	257	72909	166	75948	167	77268	171	88730	239	91905	266
69948	265	72910	166	75950	165	77314	172	88760	220		
69949	257	72911	166	75955	165	77316	172	88765	220		

Afin de collecter un maximum d'informations dans ce catalogue pour le lecteur avec la meilleure clarté, il a été utilisé le symbole suivant.

	Garantie 2+1 ans.		Effet tronçonneuse		Diamètre supérieur		Doux		45 degrés
	Garantie 2+3 ans.		Longueur de coupe avec effet tronçonneuse		Hauteur utile		Règle millimétrée		Résistant aux températures extrêmes
	Garantie 2 ans.		Disque inclus		Dimensions éponges		Puissance		Durété et robustesse
	breveté		Diamètre extérieur		Niveau d'absorption (1-4)		Moteur rabattable		Matériel recyclé
	En attente de brevet		Alésage		Résistance à l'abrasion (1-4)		Effet tronçonneuse		Facile
	Design Protégé		Hauteur de segment du disque		Longueur de coupe		Pieds repliables		Métallique
	Unités par palette		Epaisseur du segment du disque		Hauteur de coupe		Chariot mobile		Poignée Renforcée
	Unités par carton		Hauteur de bande de diamant		Puissance séparateur		Débit réglable		Flexible
	Longueur de coupe		Largeur de bande de diamant		Séparateur fixe		Table rabattable		Confortable
	Longueur de coupe diagonale		Longueur Maxi perçage		Séparateur Multi-Point		Zero Dust		Versez de l'eau
	Hauteur de coupe		Capacité de mélange		Coupes répétitives		1 hour of continuous work maximum, recommended by TNO		Résistant aux rayons UV
	Puissance du séparateur		Hauteur total de la tête		Coupes à 45°		3 hours of continuous work maximum, recommended by TNO		Renforcé
	Poids net		Diamètre de la pale		Supplément base		6 hours of continuous work maximum, recommended by TNO		Fort
	Poids brut		Largeur denture du peigne		Mesure angulaire		Niveau		Graduations en relief
	Avec malette étui		Hauteur denture du peigne		Double guide renforcé		Laser		Sans fumée
	Poids avec malette étui		Rayon denture du peigne		PURE POWER		C3 system		Caoutchouc de pneus recyclés
	Alimentation		Longueur de lame de la truelle		MAGNET		Utilisation avec de l'eau		Lumière
	RPM		Largeur de lame de la truelle		Smart Power		Utilisation à sec		Antichoc
	Puissance en Watts		Sachets par carton		One Hand Action		Fast-in		Facile à utiliser
	Longueur de coupe d'onglet		Croisillons par sachet		Sac en option		Réglable		Diminutions de la poussière et du bruit
	Epaisseur coupe à onglet		Croisillons par carton		Système de roulement		Moteur Brushless (sans charbon)		Nettoyage facile
	Epaisseur Maximale de coupe en 1 ou 2 passages		hauteur de seuil		Fixation facile		BATTERIE LI-ION		
	Longueur Largeur Hauteur		Diamètre inférieur		Ergonomique		Energy		

Nota : Toute reproduction totale ou partielle de ce catalogue est formellement interdite sans autorisation préalable de Germans Boada, S.A.

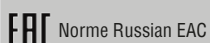
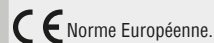


Germans Boada S.A. et ses filiales remplissent les conditions 2002/96/CE concernant les résidus d'appareils électriques et/ou électroniques ainsi que la norme 2002/96/CE concernant les restrictions de substances déterminées dans leur fabrication, appliquant la loi de chaque membre de la CEE en accord avec ses critères spécifiques. (RAEE, WEEE, ecoRAEE, etc...) (RoHS).

Les images sont non contractuelles et sujettes à des modifications sans préavis.

* Le poids brut de certaines machines électriques peut varier en fonction du type de palette et du type de carton utilisé pour son emballage.

** Toute manipulation de ces machines annule la garantie. La garantie couvre tout défaut de fabrication ou montage en accord avec la loi en vigueur.





GERMANS BOADA S.A.

Pol. Can Rosés,
Avda. Olímpades 89-91, P.O.BOX 14
08191 RUBI (Barcelona) SPAIN
T. 34 936 80 65 00
F. 34 936 80 65 01
gboada@rubi.com

GERMANS BOADA S.A. MADRID

Thomas Edison 4 Bloque 2 Planta 1 Oficina 2110
28521 Rivas Vaciamadrid - SPAIN
T. 34 914 99 48 63
F. 34 914 99 48 70
gboada.madrid@rubi.com

Building Together

PT **LUSARUBI Lda.**
Rua da Ribeira de Eiras, S/N
Ponte de Eiras
3020-324 Coimbra - PORTUGAL
T. 351 239 492 430
F. 351 239 492 431
lusarubi@rubi.com

FR **RUBI FRANCE S.A.R.L.**
Immeuble Oslo
19 Avenue de Norvège
91953 LES ULIS - FRANCE
T. 33 1 69 18 17 85
F. 33 1 69 18 17 89
rubifrance@rubi.com

US **RUBI TOOLS USA Inc.**
10813 NW 30th Street, Suite 110
DORAL, FLORIDA 33172 USA
P. 1 305 715 9892
F. 1 305 715 9898
rubitools.usa@rubi.com

CA **RUBI CANADA**
T. 1866 872 7824
F. 1305 715 9898
rubicanada@rubi.com

RU **RUBI ROSSIA**
mob. +7 903 153 30 46
тел.: +34 936806500
факс: +34 936806501
rubirossia@rubi.com

TR **RUBI TÜRKİYE**
Demir Makine Ticaret Ve Sanayi Ltd. Şti.
Emekyemez Mah. Tersane Cd. No.114
Karaköy / İstanbul - Türkiye - Turkey
T. (212) 237-2224
F. (212) 237-2252
rubiturkiye@rubi.com

DE **RUBI DEUTSCHLAND GmbH**
Krahnendonk 89
41066 Mönchengladbach
DEUTSCHLAND
T. 49 (0) 2161 478 12 60
F. 49 (0) 2161 478 12 69
rubideutschland@rubi.com

NL **RUBI BENELUX BV.**
Weidehek, 70
4824 AS BREDA
NEDERLAND
LU T. 31 (0) 76 57 29 200
BE F. 31 (0) 76 57 20 190
rubibenelux@rubi.com

CN **Suzhou Rubi Technologies Co., Ltd.**
Block 2, No.86, Tinghe Road, SIP, Suzhou City, Jiangsu
Province, China
Zip Code: 215121
中国江苏省苏州工业园区亭和路86号2号厂房
苏州瑞比机电科技有限公司
邮政编码: 215121
Tel: 86 512 66626100

IT **ITALIA**
T. 800 788278
F. 800 788279
commerciale@rubi.com

IN **RUBI INDIA**
Andheri Kurla Road, Andheri (East)
Mumbai-400059, India.
T. +91 22 67587457 60
rubiwestindia@rubi.com

MA **RUBI MAROC**
Indusmat S.A.R.L
1075, Bd. Mohamed VI Rés. Fath Zhar
MAGASIN: 103 - Casablanca
Maroc - Morocco
T. +212 22.37.80.22
F. +212 22.97.80.49
rubimaroc@rubi.com

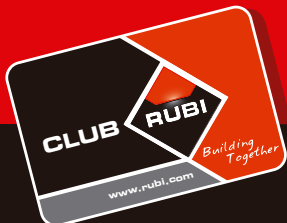
GB **RUBI UK LTD.**
Units 16 & 17, Easter Park,
Ferry Lane
Rainham, Essex
RM13 9BP - UNITED KINGDOM
P. 44 (0) 1708559609
F. 44 (0) 1708553813
rubiuk@rubi.com

PL **RUBI POLSKA Sp. z o.o.**
ul. Karczunkowska 43
02-871 Warszawa
POLSKA
T. +48 (0) 226 44 51 61
F. +48 (0) 226 44 58 45
rubipolska@rubi.com

MX **GERMANS BOADA MEXICO SA DE CV.**
Av. Industria Moderna #2001 Bodega 82,
El Cerrito, CP 76240,
El marqués, QRO
T: +52 55 5592 4907
T: +52 55 5592 5386
mexico@rubi.com

CO **RUBI COLOMBIA**
Cra. 11a #94-56, Oficina 501
Bogotá D.C. COLOMBIA
T. (+ 571) 749 85 08

CL **RUBI CHILE**
GERMANS BOADA S.A.
Los Militares # 5620, Oficina 1503
Los Condes (Santiago de Chile) CHILE
T. (56-2) 2 933 74 92
rubichile@rubi.com



www.rubi.com

