

ULTRADIA

diamond tools & machines



FORER - SCIER - PONCER

ULTRADIA

2022 - 2023

MAGASIN DÉDIÉ À L'OUTIL DIAMANTÉ



CENTRE DE PRODUCTION

CENTRE DE PRODUCTION

Outils diamantés produits en Belgique.
Service rapide et efficace.



MAGASIN

CENTRE DE FORMATION

Initiez-vous aux techniques les plus innovantes de forage, sciage, ponçage et polissage.



CENTRE DE FORMATION

CUSTOMER SERVICES

Par une formation continue chez nos partenaires, notre atelier maîtrise les dernières techniques pour vous garantir un service optimal sur votre parc machines.



ATELIER

PARTOUT AVEC VOUS

Présents sur vos chantiers pour vous conseiller.



VOTRE REPRÉSENTANT

VOTRE CONTACT

SUR LA ROUTE

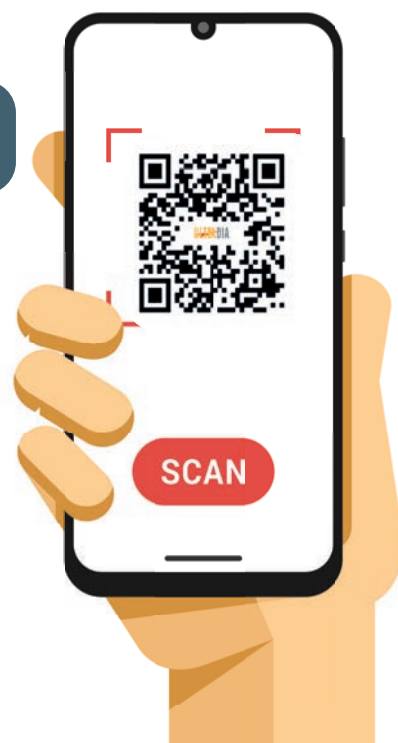
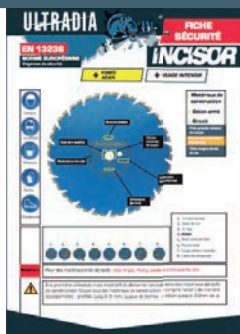
SUR CHANTIER

Créez votre compte client et obtenez vos conditions personnalisées.

www.ultradia.be



Accédez aux fiches techniques de nos produits



Visionnez nos vidéos



CONTACTEZ-NOUS

Nous vous aidons en direct

Contactez-nous via le formulaire en ligne

Appelez-nous au 010.24.76.00

SCAN-ME

ENSEMBLE, TRAVAILLONS À VOTRE SUCCÈS

SOMMAIRE

FORAGE MACHINES & ACCESSOIRES

Pack avantage : Unités de carottage	06-09
Carotteuses manuelles	10-13
Carotteuses sur pied	14-15
Pied de carottage	16-17

FORAGE OUTILS

Forets diamantés	18-21
Forets pour carrelages et Grés Céram	22
Forets Électriciens	23
Accessoires	24
Pompes à eau, collecteurs	25
Aspirateurs	26

SCIAGE OUTILS

Disques pour disqueuses électriques et tronçonneuses thermiques	27-32
Disques pour scies de table	33-34

SCIAGE MACHINES

Disqueuses/Meuleuses d'angle	35
Tronçonneuses thermiques	36-37
Tronçonneuses électriques	38-39
Scies de table	40-45

SCIAGE APPLICATIONS PROFESSIONNELLES

Disques scies de sol	46-47
Disques bétons frais/Sols industriels	48
Fraise à rainurer	49
Disques pour scies murales	50-51

PONÇAGE

Ponçage manuel	52-53
Ponçage et polissage	54

APPLICATIONS INDUSTRIELLES

Applications industrielles	55
- Réfractaires	56
- Précontraint	57



CAROTTEUSE PORTATIVE **DK 17 + PIED RP 17**



- Puissance : 2000 W - 220 V
- Ø 20 au Ø 180 mm
- Raccords : 5/4" et 1/2"

- + 1. Guide de centrage
- 2. Boîte de 50 chevilles
- 3. Vis M12
- 4. Pompe à eau sur chariot



CAROTTEUSE PORTATIVE **DK 17 + PIED KS 18**



- Puissance : 2000 W - 220 V
- Ø 20 au Ø 180 mm
- Raccords : 5/4" et 1/2"

- + 1. Guide de centrage
- 2. Boîte de 50 chevilles
- 3. Vis M12
- 4. Pompe à eau sur chariot.



CAROTTEUSE **DK 32/DK32s + PIED RP 36**

- Puissance : 3200 W - 220 V
- Ø 50 au Ø 350 mm
- Raccord : 5/4"

- + 1. Boîte de 50 chevilles
- 2. Vis M12
- 3. Pompe cuve métallique sur chariot

**DK 32 + PIED RP 36****DK 32s + PIED RP 36**CAROTTEUSE **DK 32/DK32s + PIED KS 30**

- Puissance : 3200 W - 220 V
- Ø 50 au Ø 350 mm
- Raccord : 5/4"

- + 1. Boîte de 50 chevilles
- 2. Vis M12
- 3. Pompe cuve métallique sur chariot

**DK 32 + PIED KS30****DK 32s + PIED KS30**

CAROTTEUSE SUR PIED **SR 38 + PIED KS 50**

SR 38 : NOUVELLE TECHNOLOGIE 220V



SR38

- Puissance : 3700W
- Ø 40 au Ø 400 mm
- 18 vitesses : de 180 à 1370 rpm
- Poids : 16,5kg
- Raccord : 5/4"

KS50

- Ø max de forage : 500 mm
- Longueur mm : 1070 mm
- Longueur foret maxi : 620 mm
- Inclinaison à 45° : oui
- Poids : 19,5 kg
- Roues : incluses

Versions KS 50 et KS 50s disponibles



Possible avec avance automatique BA50

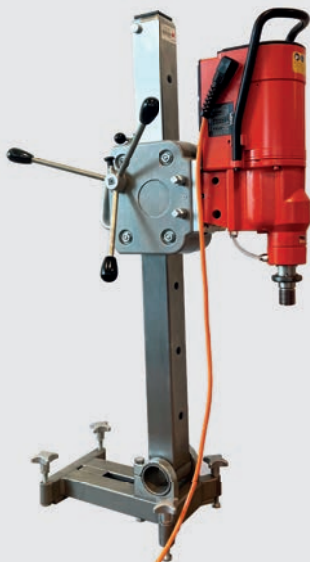


- + 1. Boîte de 50 chevilles
- 2. Vis M12
- 3. Pompe à eau sur chariot



CAROTTEUSE SUR PIED **SR 38 + PIED DR 400**

SR 38 : NOUVELLE TECHNOLOGIE 220V



SR38

- Puissance : 3700W
- Ø 40 au Ø 400 mm
- 18 vitesses : de 180 à 1370 rpm
- Poids : 16,5kg
- Raccord : 5/4"

DR 400

- Ø max de forage : 400 mm
- Longueur mm : 1000 mm
- Longueur foret maxi : 690mm
- Poids : 28 kg
- Inclinaison à 45° : oui



- + 1. Boîte de 50 chevilles
- 2. Vis M12
- 3. Roues gratuites



CAROTTEUSE PORTATIVE **DKS 15 + ASPI FLEX VCE 33 OU VCE 44**

Carotteuse micropercussion pour forage à sec dans le béton armé



- Puissance : 2000 W
 - Jusqu'au Ø 180 mm
 - Vitesse : 540/1200 t/min
 - Poids : 5,8 kg
 - Raccord: 5/4"
- + 1. Guide de centrage

**MICRO PERCUSSION**

- Tension : 220-240 V
- Volume de la cuve : 33 - 44 litres
- Décolmatage automatique par vibrations
- Double filtration (filtre cartouche et filtre réservoir)
- Longueur flexible : 2,5 mm
- Prise de courant 220 V intégrée

VCE 33**VCE 44**

ULTRADIA

CAROTTEUSE PORTATIVE **DK 11 + COLLECTEUR + POMPE****DK11**

- Ø 10 à Ø 30 mm
- Vitesse : 6500 rpm
- Poids : 5,5 kg
- Raccord : 1/2"

+ ACCESSOIRE
COLLECTEUR D'EAU
INCLUS



+ POMPE À EAU
CUVE PLASTIQUE
INCLUDE





CAROTTEUSES PORTATIVES

EAU

HD16

- Ø 20 au Ø 150 mm
- Vitesse : 630/1400/2900
- Poids : 6.2 kg
- Raccords : 1/2" et 5/4"
- Moteur haute fréquence
- IP 55 résiste aux éclaboussures
- Puissance 3700W
- Spécial carottage au plafond



Utilisation FU6 indispensable avec cette machine

EAU

DK11

- Ø 10 à Ø 30 mm
- Vitesse : 6500 rpm
- Poids : 5,5 kg
- Raccord : 1/2"

+ ACCESSOIRE COLLECTEUR D'EAU EN OPTION



SEC

EAU

DK09

- Ø 30 à Ø 180 mm
- Vitesse : 540 / 1700 rpm
- Poids : 5,2 kg
- Raccord : 5/4"
- Puissance : 1800W



FU6 C VERSION STANDARD

FU6 D VERSION ÉCRAN DIGITAL



Procure un meilleur confort d'utilisation si vous utilisez plusieurs machines Weka haute fréquence

CAROTTEUSES PORTATIVES

WEKA

DK17

BESTSELLER

- Ø 20 à Ø 180 mm
- Puissance : 2000 W
- 3 Vitesses* : 540/1200/2520 rpm
- Poids : 6,3 kg
- Raccords : 1/2" - 5/4"
- Double niveau de contrôle du positionnement
- Lubrification à bain d'huile de la boîte



SEC

EAU

DK1603

- Ø 20 à Ø 180 mm
- Puissance : 2000 W
- 3 Vitesses* : 540/1200/2520 rpm
- Poids : 5,9 kg
- Raccords : 1/2" - 5/4"
- Double niveau de contrôle du positionnement
- Lubrification à bain d'huile de la boîte



EAU

DK118 - DK119

- Ø 100 à Ø 250 mm
- Puissance : 1600 W
- Vitesse* : 430 rpm
- Poids : 5,4 kg
- Raccord : 5/4"
- Pour buses d'évacuation, ventilation et égouttage
- Démarrage progressif pour les grands diamètres



DK118



DK119

SEC

EAU

DKS 15 MICRO PERCUSSION FORAGE À SEC

- Jusqu'au Ø 180 mm
- Puissance : 2000 W
- Vitesse* : 540 rpm
- Poids : 5,8 kg
- Raccord : 1/4"
- Carotteuse à micro percussion pour forage à sec dans le béton armé. Aspirateur obligatoire



SEC



CAROTTEUSES SUR PIED

EAU

DK26

- Ø 40 à Ø 250 mm
- Puissance : 2600 W
- Vitesses* : 320/630/980 rpm
- Poids : 11,6 kg
- Raccord : 5/4"



EAU

DK32 **BESTSELLER**

- Ø 50 à Ø 350 mm
- Puissance : 3200 W
- Vitesses* : 230/480/720 rpm
- Poids : 11,9 kg
- Raccord : 5/4"



DKS32 **NEW** MICRO PERCUSSION FORAGE À SEC

- Ø 50 à Ø 350 mm
- Puissance : 3200 W
- Vitesses* : 230/460/720 rpm
- Poids : 12,4 kg
- Raccord : 5/4"



SR: NOUVELLE TECHNOLOGIE 220V

EAU

SR25

- Ø 80 à Ø 370 mm
- Puissance : 3700 W
- 6 Vitesses* : de 230 à 570 rpm
- Poids : 14,7 kg
- Raccord : 5/4"



* Vitesse réelle de travail

SR: NOUVELLE TECHNOLOGIE 220V

WEKA

SR38

BESTSELLER

- Ø 40 à Ø 400 mm
- Puissance : 3700 W
- 18 Vitesses* : de 180 à 1370 rpm
- Poids : 16,5 kg
- Raccord : 5/4"



ULTRADIA

SR: NOUVELLE TECHNOLOGIE 400V - 16A

SR65

- Ø 120 à Ø 500 mm
- Puissance : 7500 W
- 6 Vitesses* : de 140 à 305 rpm
- Poids : 18,3 kg
- Raccord : 5/4" ou M33



SR68

- Ø 50 à Ø 350 mm
- Puissance : 7500 W
- 18 Vitesses* : de 205 à 1370 rpm
- Poids : 16,5 kg
- Raccord : 5/4"



SR75

BESTSELLER

- Ø 150 à Ø 900 mm
- Puissance : 7500 W
- 15 Vitesses* : de 60 à 360 rpm
- Poids : 19,5 kg



Notre recommandation :
RACCORD M33



* Vitesse réelle de travail

RP17

- Ø max de forage : 200 mm
- Longueur mm : 825 mm
- Longueur foret maxi : 550 mm
- Inclinaison à 45° : oui
- Poids : 8,6 kg
- Roues : incluses



KS18

- Ø max de forage : 180 mm
- Longueur mm : 770 mm
- Longueur foret maxi : 530 mm
- Inclinaison à 45° : oui
- Poids : 8,6 kg



RP36

- Ø max de forage : 350 mm
- Longueur mm : 1000 mm
- Longueur foret maxi : 695 mm
- Inclinaison à 45° : oui
- Poids : 18,5 kg
- Roues : incluses



KS30

- Ø max de forage : 350 mm
- Longueur mm : 950 mm
- Longueur foret maxi : 560 mm
- Inclinaison à 45° : oui
- Poids : 16 kg
- Roues : incluses



KS50

- Ø max de forage : 500 mm
- Longueur mm : 1070 mm
- Longueur foret maxi : 620 mm
- Inclinaison à 45° : oui
- Poids : 19,5 kg
- Roues : incluses



**⊕ OPTION : PIED AVEC MOTEUR D'AVANCE
AUTOMATIQUE BA50**

UNIQUEMENT POUR PIED KS 50 ET MACHINES SR
Pour un carottage automatique contrôlé à distance



DR250

- Ø max de forage : 250 mm
- Longueur mm : 1000 mm
- Longueur foret maxi : 550 mm
- Inclinaison à 45° : oui
- Poids : 22 kg



DR400

- Ø max de forage : 400 mm
- Longueur mm : 1000 mm
- Longueur foret maxi : 690 mm
- Inclinaison à 45° : oui
- Poids : 28 kg

**OPTION
BARRE
DE SOUTIEN**



DR700

- Ø max de forage : 700 mm
- Longueur mm : 1200 mm
- Longueur foret maxi : 1000 mm
- Inclinaison à 45° : oui
- Poids : 30 kg
- Roues : incluses



PIEDS MULTIDIRECTIONNELS

UNITÉS DE FIXATION **FLEXO**

- Dimensions: 1700/3000mm
- Longueur max de forage: 1200mm
- Colonne en acier inoxydable 50x50
- Colonne intérieure galvanisée 40x40
- Réglage rapide du trépied
- Convient jusqu'au $\varnothing 250$ mm
- Stabilité de forage
- Poids: 22kg

CAROTTAGE PLAFOND



CAROTTEUSE ET FORET NON COMPRIS

CAROTTAGE PLAFOND + MUR

VERSION COMPLÈTE



CAROTTEUSE, FORET ET COLLECTEUR NON COMPRIS

ACCESSOIRE **COLLECTEUR D'EAU**

	Ø de carottage
	35 - 60 mm
	52 - 70 mm
	70 - 90 mm
	100 - 125 mm
	130 - 180 mm
	150 - 180 mm



PIED DE FORAGE PLAFOND

- Ø max : 150 mm
- Hauteur max : 3330 mm
- Poids : 32 kg



CAROTTEUSE ET FORET NON COMPRIS

PIED DE FORAGE EXTENSIBLE

- Forage max : 330 mm
- Profondeur de forage max : 1500 mm



CAROTTEUSE ET FORET NON COMPRIS

ÉTANÇON

BARRE D'EXTENSION POUR FIXATION

- **Fixation rapide**
- **Sans fixation dans le sol**
- Hauteur min : 1700mm
- Hauteur max : 3250mm



FORETS **SCORE**

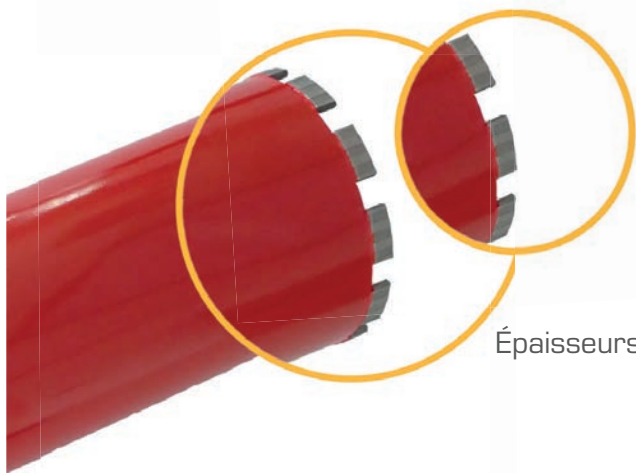
SCORE, notre gamme réservée à un usage professionnel pour carotteuses légères.

- Briques, bétons,
- Bétons faiblement armés, hourdis
- Pierres naturelles

- Pour toutes puissances de machines
- Carotteuses manuelles
- Carotteuses sur pied

Longueur standard : 450mm

Au choix 1/2' ou 5/4'



Épaisseurs segments de 3 à 5 mm



Ø
Ø 20
Ø 25
Ø 30
Ø 35
Ø 40
Ø 45
Ø 51
Ø 51
Ø 61
Ø 61
Ø 66
Ø 66
Ø 71
Ø 71
Ø 76
Ø 76
Ø 81
Ø 81
Ø 86
Ø 86
Ø 91
Ø 91
Ø 101
Ø 101
Ø 111
Ø 111
Ø 116
Ø 121
Ø 126
Ø 131
Ø 141
Ø 151
Ø 161
Ø 171
Ø 181
Ø 191
Ø 200
Ø 220
Ø 250

FORETS PROFOR

PROFOR, notre gamme réservée à un usage professionnel intensif pour carotteuses.

- Briques
- Bétons fortement armés
- Pierres naturelles

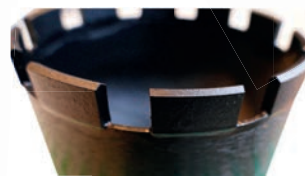
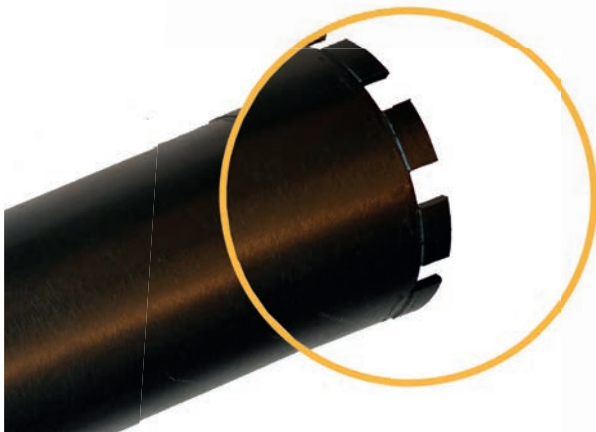
- Pour toutes puissances de machines
- Carotteuses manuelles
- Carotteuses sur pied

Longueur standard Ø10 au Ø40 : 400mm
Longueur standard au delà du Ø40 : 450mm



Ø	Ø
Ø 10	Ø 126
Ø 12	Ø 131
Ø 14	Ø 141
Ø 15	Ø 151
Ø 16	Ø 161
Ø 18	Ø 171
Ø 20	Ø 180
Ø 22	Ø 200
Ø 24	Ø 219
Ø 25	Ø 250
Ø 28	Ø 299
Ø 30	Ø 351
Ø 32	Ø 399
Ø 35	Ø 451
Ø 38	Ø 499
Ø 40	
Ø 42	
Ø 45	
Ø 51	
Ø 56	
Ø 61	
Ø 66	
Ø 71	
Ø 76	
Ø 81	
Ø 86	
Ø 91	
Ø 96	
Ø 101	
Ø 111	
Ø 116	
Ø 121	

Tout autre diamètre et/ou longueur disponible sur demande



Épaisseurs segments de 3 à 5 mm

Au choix 1/2' ou 5/4'

RECHARGE



USAGE PROFESSIONNEL INTENSIF

FORETS **ROCKET LINE**

ROCKET LINE, notre gamme réservée pour un usage professionnel très intensif dans les matériaux les plus durs et/ou fortement armés. Pour carotteuses de forte puissance.

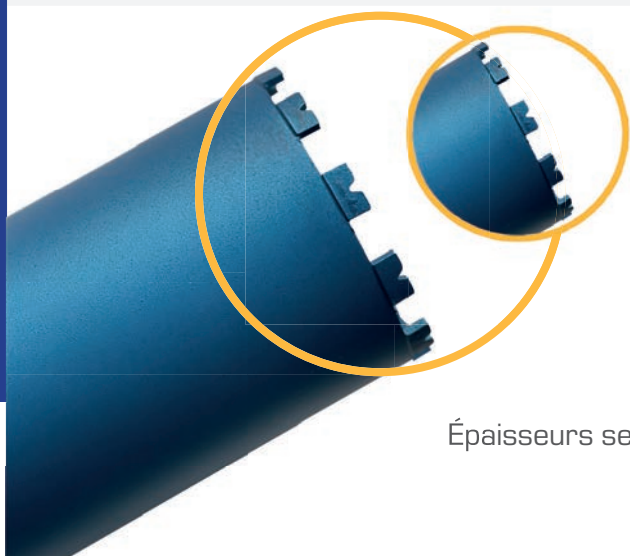
EVENT 2022

Alliage révolutionnaire, concentration diamantée améliorée, garantissant une vitesse et un rendement inégalés à ce jour.

- Briques, bétons
- Bétons très durs
- Bétons fortement armés

- Pour toutes puissances de machines.
- Raccord 5/4'
- Carotteuses sur pied

Toutes longueurs disponibles sur demande



Épaisseurs segments de 3 à 5 mm

RECHARGE



Ø
Ø 51
Ø 56
Ø 61
Ø 66
Ø 71
Ø 76
Ø 81
Ø 86
Ø 91
Ø 96
Ø 101
Ø 111
Ø 116
Ø 121
Ø 126
Ø 131
Ø 141
Ø 151
Ø 161
Ø 171
Ø 180
Ø 200
Ø 219
Ø 250
Ø 299
Ø 351
Ø 399
Ø 451
Ø 499

USAGE PROFESSIONNEL TRÈS INTENSIF

FORETS **SPEEDOR**

SPEEDOR, notre gamme réservée pour un usage professionnel dans les matériaux de constructions légers. Idéal pour le forage manuel.

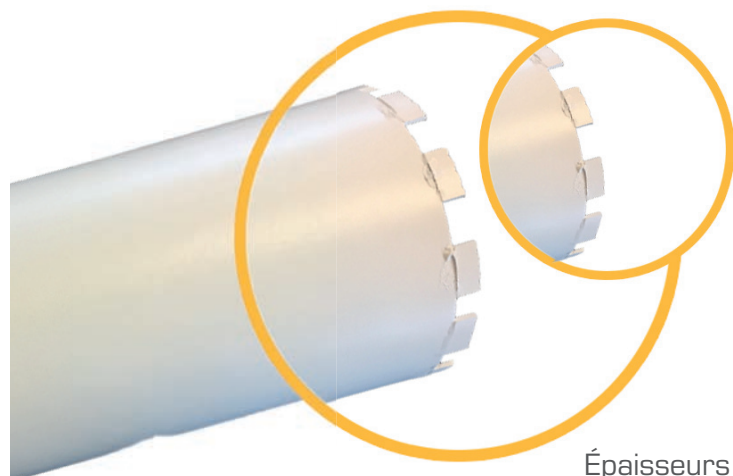
Particulièrement préconisé sur nos carotteuses à micro percussion

- **Briques**
- **Blocs bétons**
- **Matériaux légers**

- Pour un forage très rapide
- Carotteuses manuelles
- Raccord 5/4'
- Parois minces

Longueur disponible : 300 mm

Recharges disponibles sur demande



Épaisseurs segments de 2,5 mm

RECHARGE



Ø
Ø 40
Ø 42
Ø 45
Ø 51
Ø 56
Ø 61
Ø 66
Ø 71
Ø 76
Ø 81
Ø 86
Ø 91
Ø 96
Ø 101
Ø 111
Ø 116
Ø 121
Ø 126
Ø 131
Ø 141
Ø 151
Ø 161
Ø 171
Ø 180
Ø 200
Ø 219
Ø 250
Ø 299
Ø 351
Ø 399
Ø 451
Ø 499

USAGE PROFESSIONNEL

FORETS POUR FAÏENCES ET GRÉS CÉRAM

FORETS
DIAMANTÉS M14
pour meuleuse
d'angle



FORETS DIAMANTÉS
pour foreuse (tige 6 pans)
ou visseuse.



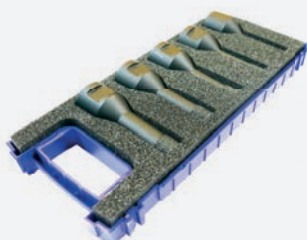
Ø	CODE
Ø 6	FOM14-6
Ø 8	FOM14-8
Ø 10	FOM14-10
Ø 12	FOM14-12
Ø 14	FOM14-14
Ø 20	FOM14-20
Ø 25	FOM14-25
Ø 32	FOM14-32
Ø 35	FOM14-35
Ø 38	FOM14-38
Ø 45	FOM14-45
Ø 50	FOM14-50
Ø 55	FOM14-55
Ø 58	FOM14-58
Ø 60	FOM14-60
Ø 65	FOM14-65
Ø 68	FOM14-68
Ø 70	FOM14-70
Ø 75	FOM14-75
Ø 80	FOM14-80
Ø 102	FOM14-102
Ø 110	FOM14-110

Ø	CODE
Ø 6	FO1/4- 6
Ø 8	FO1/4- 8
Ø 10	FO1/4- 10
Ø 12	FO1/4- 12
Ø 14	FO1/4- 14

VENTOUSE DE CENTRAGE



SET DE 5 FORETS DIAMANTES M14



- Connexions M14 femelles pour utilisation sur toutes les meuleuses d'angle
- Adapté pour carrelages et pierres naturelles même les plus dures.
- Forage à sec et propre
- Pas de guide de centrage nécessaire
- 6-8-10-12-14 mm



FORETS ÉLECTRICIENS

- Forets ventilés pour forage à sec.
- Adaptés aux installations électriques pour blochets ronds.

Longueurs disponibles 70 mm et 160 mm

- Pas de recharge.
- Livré sans mèche de centrage, ni tige de fixation.



Ø
Ø 31
Ø 41
Ø 56
Ø 66
Ø 68
Ø 71
Ø 76
Ø 81
Ø 91
Ø 101
Ø 106
Ø 111
Ø 121
Ø 131

ULTRADIA

ADAPTATEUR M16

Adaptateur

Tige 6 pans

SDS



Mèche de centrage

L 72 mm

L 160 mm



ACCESSOIRES DE FORAGE

ADAPTATEURS

5/4' - 1/2' DBBU



5/4' - 1/2' DBBI



5/4' M - 1/2' M



5/4' F - 1/2' F



5/4M - 1/2F DBBL



ALLONGES



1/2" et 5/4"

Longueur 100 mm

Longueur 200 mm

Longueur 300 mm

Longueur 400 mm



QUICK FIX



Guide de centrage



Fixation pieds de forage
Vis **M12**



Boîte de 50 chevilles **M12**



En vrac : 200 chevilles **M12**



Plaque fixation multiple



Chasse clou



TÊTES A EAU

M16 - 1/2' G



Mèche de centrage



72 mm

160 mm



POMPE À VIDE 220 V



COLLECTEURS D'EAU

Ø

Ø 100

Ø 150

Ø 200

Ø 250

Ø 300

Ø 350



JOINTS COLLECTEUR D'EAU

Ø

Ø 100

Ø 150

Ø 200

Ø 250

Ø 300

Ø 350



SUPPORT POMPE À VIDE



POMPES À EAU

Cuve plastique



Sur chariot



Cuve métallique



Sur chariot



ASPIRATEURS

FLEX VCE 33

FLEX
Das Original

ASPIRATION DES POUSSIÈRES



Aspirateur de sécurité avec nettoyage automatique du filtre

- Puissance : 1400 Watt
- Débit max : 4500l/min
- Réservoir: 30L
- Courant : 100-2400 Watt
- Longueur câble : 7,5 mm
- Poids : 15,2 Kg



FLEX VCE 44



Aspirateur de sécurité avec nettoyage automatique du filtre

- Puissance : 1400 Watt
- Débit max : 4500l/min
- Réservoir: 42L
- Courant : 100-2400 Watt
- Longueur câble : 7,5 mm
- Poids : 16,7 Kg



ASPIRATEUR JUNIOR COMPACT

ASPIRATION DE L'EAU



Junior Compact, notre aspirateur haut de gamme



- Particulièrement développé pour l'aspiration des liquides, ils peuvent être équipés d'un filtre pour l'aspiration des poussières.
- Equipé de 1,2 ou 3 moteurs, son réservoir offre une très haute résistance aux liquides les plus agressifs ainsi qu'aux chocs.
- Pas de vibrations



Permet un basculement du réservoir pour vider facilement les boues.

Modèle	Moteurs	Puissance	Depress.Max	Réservoir
423B	2 moteurs	2600W	2380 mm	114 L
433B	3 moteurs	3600W	2380 mm	114 L

Les prix indiqués incluent le kit d'accessoires standards

ACCESSOIRES

+ INCLUS KIT D'ACCESSOIRES COMPLET + ROUES À PÉDALES



Accessoires standards

+ EN OPTION DÉCANTEUR



SPYROSTAR



- Hauteur de segments de 10mm
- Confort et rapidité de coupe
- Certification ISO, EN

Ø

Ø125

Ø230

Ø230

Ø350 H 20 - H 25.4

Ø400 H 20 - H 25.4



Pour tous types de matériaux

USAGE UNIVERSEL

RED LINE 17

INTENSIF +++



- Hauteur de segments de 17mm
- Durée de vie exceptionnelle
- Haut rendement
- Confort de coupe
- Moins de vibrations
- Certification ISO, EN et OSA

Ø

Ø230

Ø300

Ø350

Ø400



Usage intensif : bétons, briques, blocs, pavés-autobloquants, bétons armés, etc.

USAGE PROFESSIONNEL INTENSIF

INCISOR



- Très grande vitesse de coupe
- Forte concentration diamantée
- Très longue durée de vie

Ø
Ø125
Ø230
Ø300
Ø350
Ø400



Pour des matériaux très abrasifs : bloc Argex, Ytong, pavés autobloquants, très haut pouvoir de coupe dans les bétons les plus fortement armés

- Segment révolutionnaire pour une vitesse de coupe remarquable

PANTERA



Ø
Ø115
Ø125
Ø150
Ø180
Ø230
Ø300
Ø350
Ø400



Pour matériaux durs, peu abrasifs et pour bétons armés

Carrelages, faïences, grès céram, pierres naturelles

ULTRA TILES



- Bandeau diamanté continu pour une coupe nette, rapide et sans ébréchures

Ø
Ø115
Ø125
Ø150



Pour carrelages ,céramiques, faïences murales, pierres naturelles

ULTRA CERAM



- Coupe précise pour matériaux délicats et très durs
- Coupe à sec possible

Ø
Ø115
Ø125
Ø180
Ø230



Pour matériaux délicats et très durs : céramiques dures, grès céram, pierres naturelles : marbre /granite, etc.

ULTRA SPEED



- Béton lavé, béton armé, granit, excepté matériaux très abrasifs
- Tous matériaux en coupe alternée
- Coupe nette et rapide
- Fritté turbo, jante continue

Ø	Alésage
125	22.2
230	22.2

CARRELAGES - FAÏENCES - GRÈS
CÉRAM - PIERRES NATURELLES

PIERRE BLEUE **MARBRE**



- Une coupe parfaite, sans éclats
- Equipé d'une flasque et de retours diamantés, votre disque adoucira en même temps la partie sciée

SANS RETOUR

Ø

Ø125

Ø230



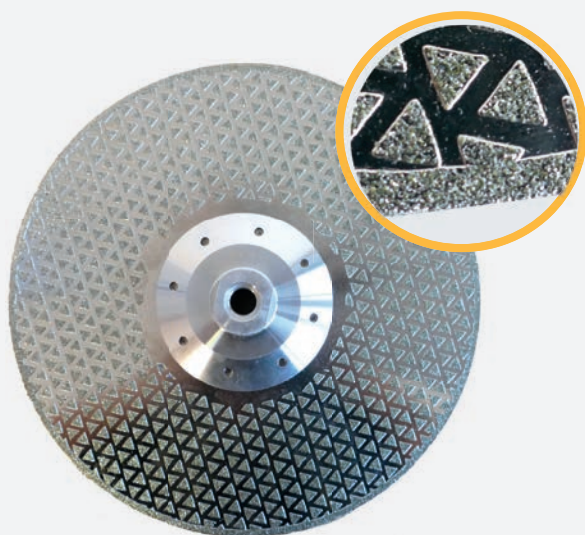
AVEC RETOUR & FLASQUE

Ø

Ø125

Ø230

PIERRES NATURELLES



- Disque déporté
- Deux faces diamantées pour coupe précise et sans éclats
- Permet la réalisation de chanfreins

Ø

Ø125

Ø230



APPLICATIONS PARTICULIÈRES

DISQUE PVC 125



- Coupe et chanfreine les tuyaux de pvc

SANS CHANFREIN

∅

∅125

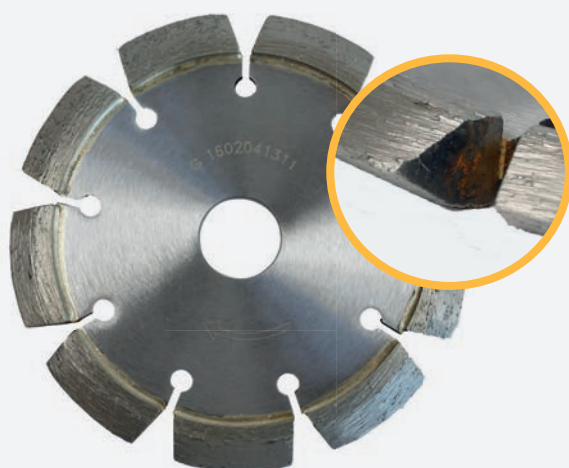
AVEC CHANFREIN

∅

∅125



CRACK CHASER



- Pour le sciage de joints dans les bétons avec chanfrein
- Idéal pour l'application de joints en résine et la réparation des fissures

∅

∅125

∅150

∅230



ÉVIDAGE DE JOINTS



- Tôle protégée et positionnement alterné des segments pour un meilleur refroidissement
- Trait de 8mm en une seule passe
- Disque de déjointoyage

∅

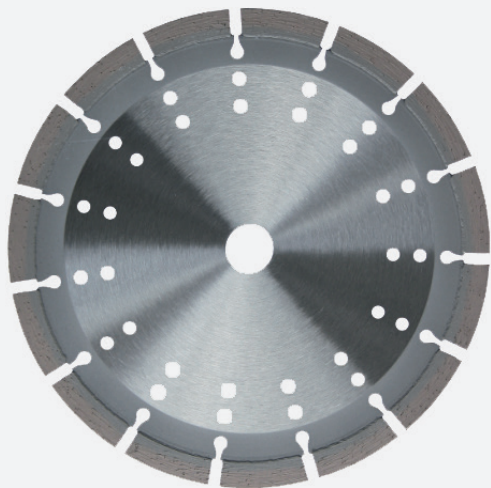
∅115

∅125



ASPHALTE **BÉTON**

PERFO DUO



- Réduction importante des vibrations grâce à la forme trapézoïdales des segments garantissant un très faible écartement
- Grande résistance aux conditions les plus extrêmes

Ø
Ø125
Ø180
Ø350
Ø400



Coupe universelle asphalte-béton

Coupe mixte asphalte-béton pour tronçonneuses thermiques

ASPHALTE/BÉTON

ASPHALTE **BÉTON FRAIS**

PERFO ABRA



- Tôle protégée par des stellites
- Liant très dur
- Forte concentration diamantée pour assurer une longue durée de vie

Ø
Ø350
Ø400



Pour matériaux très abrasifs : asphalte routier

ASPHALTE



USAGE PROFESSIONNEL **INTENSIF**

TABLE CONCRETE



Pour matériaux de construction durs à très durs : blocs bétons durs, bétonix, pavés autobloquants durs, briques diamants, etc.

Version tôle silencieuse sur demande

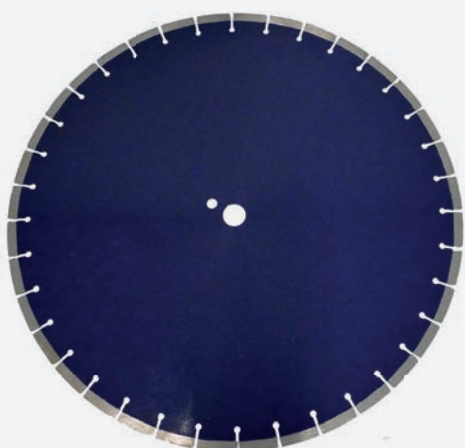
- Liant souple assurant une coupe performante
- Forte concentration diamantée pour une très longue durée de vie
- Hauteur diamantée 10mm
- Possibilité de tôle silencieuse

Ø
Ø300
Ø350
Ø400
Ø500
Ø600
Ø650
Ø700
Ø750
Ø900



USAGE **POLYVALENT**

TABLE UNIVERSEL



Pour tous types de matériaux de construction

- Liant assurant une coupe rapide
- Hauteur diamantée 10mm

Ø
Ø350
Ø400
Ø500
Ø600
Ø650



CARRELAGE - PIERRE NATURELLE & GRÉS CÉRAM

EAU

TABLE TILES



Pour la céramique, faïences murales, carrelages, pierres naturelles.

- Bandeau diamanté continu pour une coupe nette, rapide, sans ébréchures

Ø
Ø115
Ø125
Ø150
Ø180
Ø200
Ø230
Ø250
Ø300
Ø350



CARRELAGE - PIERRE NATURELLE - GRÉS CÉRAM

TABLE CERAM PLUS & TOP

À l'eau

PLUS

À l'eau



TOP

À l'eau et à sec



- Coupe précise dans les matériaux les plus durs
- Coupe à sec possible

PLUS	TOP
Ø	Ø
Ø180	Ø180
Ø200	Ø200
Ø230	Ø230
Ø250	Ø250
	Ø300
	Ø350



Pour matériaux délicats et très durs :
pierres naturelles, marbre, pierres bleues, etc.



ECS 500

ECS 500, la nouvelle découpeuse **électrique** apporte la puissance et la polyvalence dans vos coupes à eau comme à sec. Vous apprécierez ses possibilités de coupe comme son confort d'utilisation.



Puissance	Profondeur de coupe	ø	Alésage	Poids
2800W	125 mm	350	20/25,4 mm	10,1 kg

- Performance de coupe optimale (2800W)
- Poignée ergonomique
- Carter de protection en magnésium
- Inclinaison du carter sans outils
- Capot de protection contre les éclaboussures
- Roues démontables
- Démarrage progressif SOFT START

RAINUREUSE

Rainureuse doubles disques avec aspiration.



- Réglable en quelques secondes à n'importe quelle hauteur
- Largeur de coupe réglable avec une poignée
- Choix rapide et facile de la profondeur de coupe souhaitée
- Système d'aspiration innovateur avec raccord intégré et pivotant (360°) à l'aspirateur
- Travail confortable et sûr



Puissance	Vitesse de rotation	Vitesse en charge	Largeur de saignée	Profondeur de coupe	ø disques
2300W	6500t/min	4500t/min	15-40mm	45-60mm	150/180mm



EAU

À SEC

TS40 ANNA

WEKA



- Poignée ergonomique et réglable
- Protection lame réglable
- Moteur haute fréquence refroidi à l'eau
- Protection contre les projections d'eau
- IP55

Utilisation FUG indispensable
avec cette machine



* non inclus

Tension	Puissance	Profondeur de coupe	∅	Vitesse	Poids
230-400 V	3700 - 6500W	165 mm	400	2500	9,4 kg

HS40 EMMA / HS50 EMMA



- Moteur haute fréquence refroidi à l'eau
- Protection contre les projections d'eau
- IP 55

Utilisation FUG indispensable
avec cette machine



* non inclus

	Tension	Puissance	Profondeur de coupe	∅	Vitesse	Poids
HS 40	230 V	3700 W	165 mm	400	2800	8,5 kg
HS 50	230/400 V	3700/6500 W	205 mm	500	2700/4800	8,5 kg



TR 40

WEKA

Profondeur de coupe 30cm



- Poignée ergonomique et réglable
- Protection lame réglable
- Moteur haute fréquence refroidi à l'eau
- Protection contre les projections d'eau
- IP55

CONVERTER FU6

Utilisation FU6 indispensable avec cette machine



* non inclus

Tension	Puissance	Profondeur de coupe	Ø	Vitesse	Poids
230-400 V	3700 - 6500W	300 mm	400	2400	13 kg

CONVERTISSEUR DE HAUTE FRÉQUENCE, indispensable au fonctionnement de :

HD 16 - carotteuse manuelle

TS 40

TR 40 - découpeuses à disque

HS 40 / HS 50

La technologie "haute fréquence" du convertisseur augmente la puissance des machines

220 V → **3700 W**

400 V → **6500 W**

FU6 C VERSION STANDARD

FU6 D VERSION ÉCRAN DIGITAL



Procure un meilleur confort d'utilisation si vous utilisez plusieurs machines Weka haute fréquence

WS 76 H FRIDA

NEW

**Sciage mural : bloc
béton, maçonnerie,
béton fortement
armé**



Grande profondeur de coupe



- Moteur haute fréquence de très haute puissance.
- Déconnexion très aisée du moteur sans outils.
- Vitesse variable pour une large gamme de diamètres
- Engrenage avec lubrification à bain d'huile et embrayage de surcharge
- Carter de protection pour votre sécurité.
- IP55
- Possibilité de coupe à ras



+ Nombreux accessoires disponibles

Volt	Puissance	Puissance sortie	Vitesse	∅	Profondeur de coupe	Poids
400V	15000 W	11000 W	1200-1800 t/min	750-930 mm	320/410mm	28,5kg

TK 40 TRONÇONNEUSE ÉLECTRIQUE



- Extrêmement puissante et polyvalente
- Adaptée pour des coupes dans le béton, la maçonnerie, la pierre.
- Moteur haute fréquence refroidi à l'eau
- Idéale pour les endroits difficiles
- Fonctionne avec un FUG

TK 40	Tension	Puissance	Profondeur de coupe	Longueur de guide	Pignon d'entraînement	Poids
	230/400V	6500/3700W	430mm	30-40cm	5500/mm	9,8kg

RÉVOLUTIONNAIRE TRONÇONNEUSE THERMIQUE

Avec aspiration des fumées, des boues et des poussières

POWER EDGE CUT



- Elimination des fumées nocives, de la boue et de la poussière
- Aspirateur de 90L
- Tuyau d'expulsion des gaz et boues de sciage.
- Fonctionne avec un FUG

Puissance	Profondeur de coupe	Ø disque
4,2Kw	150mm	380mm

CTS 500

POLYVALENCE & SÉCURITÉ



La **CTS 500** fonctionne avec les disques de Ø 350 ou Ø 450. Profondeur de coupe jusqu'à 15,5 cm. Qualité sans compromis et sans équivalent.

Ø	Moteur	Puissance	Profondeur de coupe
350	2,2 KW	220 V	10,5 cm
450	3 KW	400 V	15,5 cm

Caractéristiques techniques

Moteur : 2,2 KW / 220 V
 Disques : 350 ou 450 mm
 Profondeur de coupe : 105 ou 155 mm
 Longueur de coupe : 600 mm
 Poids : 59kg

- Châssis et soudures renforcés pour une très grande stabilité
- Réservoir d'eau amovible pour un nettoyage rapide
- Table de coupe équipée de roulements et glissières en acier de très haute qualité
- Coupes diagonales possibles sur carrelages de 40 x 40 cm
- Ergonomie supérieure : stabilité augmentée pendant la coupe
- Protection du disque avec régulateur d'arrosage d'eau intégré
- Longue durée de vie
- Rendement supérieur



Grande mobilité de la tête de coupe



Réservoir d'eau amovible



Châssis renforcés



Réservoir d'eau amovible



Coupes diagonales sur carrelages 40x40 cm

COUPE SANS ÉBRÉCHURES

UTS 500



L'UTS 500 est une scie sur table universelle au rendement exceptionnel. Elle fonctionne avec des disques 350 mm et peut couper jusqu'à 77 cm en longueur, et jusqu'à 14 cm en profondeur.

Longueur de coupe : 77 cm
Coupe diagonale : 50 x 50 cm



- Construction solide à double bâti
- Dispositif de transmission par câble
- Roues robustes pour transport aisé
- Crochets pour chariot élévateur
- Bac à eau facile à retirer par l'avant pour un nettoyage rapide

Ø	Moteur	Puissance	Profondeur de coupe
350	2,2 KW	220 V	130 mm
350	3 KW	400 V	130 mm
450	3 KW	400 V	170 mm

UTS 520



L'UTS 520 est une scie sur table universelle au rendement exceptionnel. Elle reprend les atouts de l'UTS 500 et peut couper jusqu'à 115 cm en longueur, et jusqu'à 14 cm en profondeur.

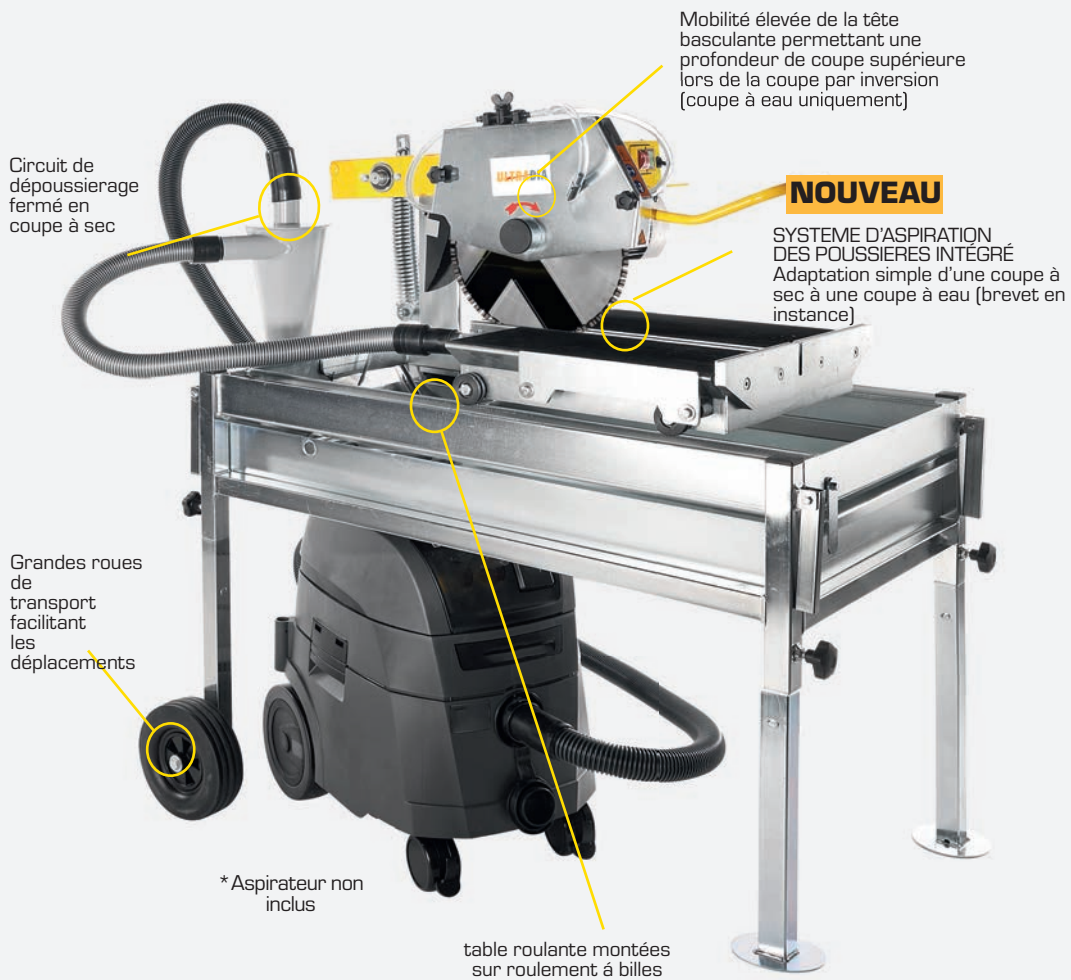
Longueur de coupe : 115 cm
Coupe diagonale : 60 x 60 cm



- Commutateur intégré et tête basculante à plusieurs niveaux
- Dispositif de transmission par câble
- Tuyauterie et conduite de câbles robustes et protégées
- Pompe à eau avec prise de raccordement permettant un changement rapide sans outillage

AMPHIBIA, le nouveau concept révolutionnaire pour un sciage à sec sans poussières et à l'eau.

EFFICACE | **PROPRE** | **POLYVALENTE**



Système de filtrage ingénieux d'un circuit de dépoussiérage fermé



Séparation des poussières grossières par cyclone (>90% total)



Canal d'aspiration interchangeable facilitant l'adaptation sans outils (breveté)



Support magnétique permettant de remplacer le sac à poussière en quelques secondes



Pompe à eau débrayable pour la coupe à sec

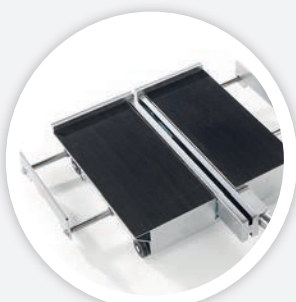


Table roulante spéciale à extension intégrée bilatérale



Extension de plateau télescopique pour des matériaux de plus grande taille



Puissance d'aspiration efficace même au cours de la coupe d'un bout à l'autre

INFOS TECHNIQUES	AMPHIBIA 800	AMPHIBIA 830	AMPHIBIA 850
Moteur :	2,2 kW / 230 V	2,2 kW / 230 V	2,2 kW / 230 V
Dimensions du disque :	350mm	450mm	500mm
Longueur de coupe à sec :	Jusqu'à 480mm	Jusqu'à 455mm	Jusqu'à 480mm
Longueur de coupe à eau :	600 mm	600 mm	775 mm
Profondeur de coupe max. en coupe à sec	95mm	135mm	160mm
Profondeur de coupe max. en coupe à eau :	110 mm	145 mm	170 mm
Poids :	109 kg	120 kg	129 kg
Dimensions L x l x h :	1110x600x1200 mm	1110x600x1200 mm	1110x600x1200mm



Scie professionnelle pour la découpe du grès céram fin et de la pierre naturelle

TTS 500 GRANDES LONGUEURS



TTS 520

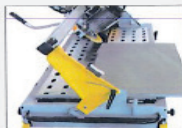


La **TTS 500** se montre aussi robuste que très performante. Elle coupe jusqu'à 1000 mm en longueur, avec des disques de 230 mm.

Longueur de coupe : 1000 mm
Dia : 230 mm
Profondeur de coupe : 6,5 cm

La **TTS 520** est une scie de table maniable et transportable, elle se montre aussi solide que performante. Elle coupe jusqu'à 1450 mm en longueur, avec des disques de 250 mm

Longueur de coupe : 1450 mm
Dia : 250 mm
Profondeur de coupe : 7,5 cm



- Scie à carrelage professionnelle pour la coupe du grès céram fin et de dalles en pierre naturelle jusqu'à 25 mm d'épaisseur
- Coupe de biais pour un carrelage à l'horizontale sur la table de coupe
- Tête de coupe mobile à paliers multiples avec bascule et amortisseur à pression de gaz intégré, pour une coupe précise
- Composants installés pour votre totale sécurité : chemins de câbles et interrupteur électrique
- Les pieds repliables permettent un transport facile
- Bac à eau amovible pour un nettoyage aisé et rapide

ø	Moteur	Puissance	Profondeur de coupe
230	2,2 kw	220 V	6,5 cm
250	2,2 kw	220 V	7,5 cm

Scie professionnelle pour le bâtiment, aménagements extérieurs

FB650/700



ø	Moteur	Puissance	Profondeur de coupe
650	5,5 KW	400 V	270 mm
700	5,5 KW	400 V	290 mm

FREIN MOTEUR MAGNÉTIQUE



- Crochet central et 4 oeillets pour grue
- Moteur avec frein garantissant un arrêt rapide du disque diamanté
- Butée d'angle de 0 à 180°
- Pompe à eau enfichable pour un changement rapide et sûr
- Bac à eau amovible

Caractéristiques techniques

Moteur : 5,5 KW / 400 V
 Longueur de coupe : 600 mm
 Profondeur de coupe : 270/290 mm
 Poids : 330 kg

CTS 650



ø	Moteur	Puissance	Profondeur de coupe
650	4 KW	400 V	250 mm



- Bac à eau amovible
- Bascule à double roulement à billes
- Entièrement galvanisée
- Pieds avec roulettes
- Tête de coupe avec amortisseur à pression de gaz
- Construction solide à double bâti
- Table de coupe avec guides en acier sur roulement à billes
- Profondeur de coupe jusqu'à 25 cm
- Changement du sens de rotation par fiche
- 4 crochets de grue fermés pour un chargement sécurisé

Caractéristiques techniques

Moteur : 4 KW / 3x400 V
 Longueur de coupe : jusqu'à 830 mm possible
 Profondeur de coupe : 250 mm
 Poids : 130 kg

Scie de sol légère de faible puissance : Moteur électrique

PRO BETON VB20

FAIBLE PUISSANCE



ø	Type	Épaisseur
600	BV20-600-40	5,1 mm
700	BV20-700-40	5,1 mm
800	BV20-800-40	5,1 mm
900	BV20-900-40	5,1 mm
1000	BV20-1000-45	5,1 mm



Puissance moyenne : Machines à partir de 13 CV

PRO BETON BVE

PUISSANCE MOYENNE



ø	Type	Épaisseur
350	BVE-350-32	3,0 mm
400	BVE-400-32	3,2 mm
450	BVE-450-40	3,9 mm
500	BVE-500-40	3,9 mm
500	BVE-500-47	3,9 mm
600	BVE-600-40	3,9 mm
600	BVE-600-47	3,9 mm
700	BVE-700-40	4,0 mm
700	BVE-700-47	4,0 mm
800	BVE-800-40	4,2 mm
800	BVE-800-47	4,2 mm
900	BVE-900-40	4,2 mm





Forte puissance : Machines de 30 à 45 CV

PRO BETON BT60



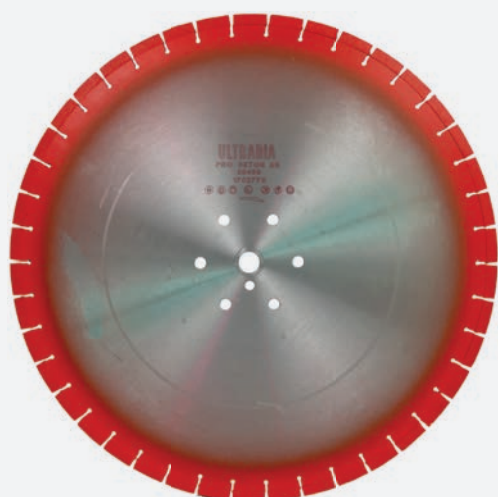
∅	Type	Épaisseur
350	BT60-450-36	3,6 mm
450	BT60-450-36	3,6 mm
500	BT60-500-40	4,0 mm
600	BT60-600-40	4,0 mm
700	BT60-700-40	4,0 mm
750	BT60-750-40	4,0 mm
800	BT60-800-40	4,0 mm
900	BT60-900-40	4,0 mm
1000	BT60-1000-42	4,2 mm
1200	BT60-1200-42	4,2 mm



FORTE PUISSANCE

Très forte puissance : Machines à partir de 45 CV

PRO BETON BN



∅	Type	Épaisseur
450	BN-450-40	4,2 mm
500	BN-500-40	4,2 mm
600	BN-600-40	3,9 mm
700	BN-700-40	4,2 mm
800	BN-800-40	4,2 mm
900	BN-900-40	4,2 mm
1000	BN-1000-44	4,2 mm
1200	BN-1200-44	4,2 mm

*



TRÈS FORTE PUISSANCE

* Autres épaisseurs et diamètres sur demande.

PRO BF1



- Disques fins pour la réalisation des joints de dilatation dans les bétons frais et sols industriels
- Pour sols très durs, gros agrégats silex

∅
300
350



PRO BF2



- Pour sols durs, agrégats standards

∅
300
350



PRO BF+



- Pour matériaux abrasifs, asphaltes routiers
- Segments conçus pour une coupe rapide et précise
- Réduction des vibrations garantissant une coupe sans éclats
- Très longue durée de vie

∅
300
350



PERFO ABRA



- Matériaux abrasifs et asphalte routier

∅
350
400





FRAISE À RAINURER



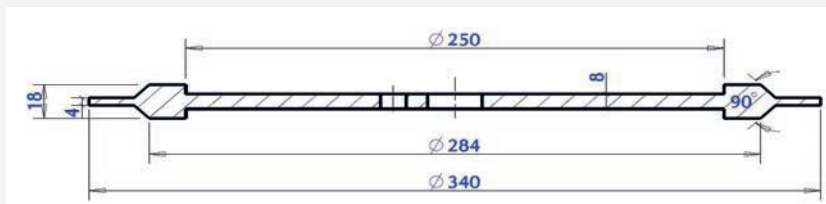
ø	Type	Épaisseur
350	PRO RAI 350-8	8 mm
350	PRO RAI 350-10	10 mm



FRAISE À RAINURER + CHANFREIN



ø	Type	Épaisseur
350	PRO RAIC 350-8	8 mm
350	PRO RAIC 350-10	10 mm



CÂBLES DIAMANTÉS

DÉCOUPE BÉTON



- Câble diamant haut rendement, pour béton très renforcé.
- Perles en béton, hauteur de diamant : 2,0mm
- Montage+ ressort en caoutchouc

DÉMANTELEMENT ACIER & FONTE



- Câble diamant haut rendement
- Perles en béton, hauteur de diamant : 3,5mm
- Montage+ ressort en caoutchouc

ACCESSOIRES



Basse puissance : Machines jusqu'à 15KW

VZC

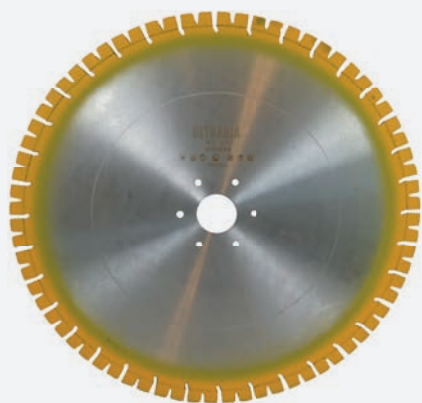


ø	Type	Épaisseur	Haut segm
600	VZC-600	5,1/4,9 mm	20 mm
650	VZC-650	5,1/4,9 mm	20 mm
800	VZC-800	5,1/4,9 mm	20 mm
900	VZC-900	4,8/4,6 mm	20 mm
1000	VZC-1000	4,8/4,6 mm	20 mm
1200	VZC-1200-45	4,5/4,3 mm	20 mm
1200	VZC-1200-48	4,8/4,6 mm	20 mm
1400	VZC-1400-44	4,4 mm	13 mm
1500	VZC-1500-44	4,4 mm	13 mm
1600	VZC-1600-44	4,4 mm	13 mm
1800	VZC-1800-44	4,4 mm	13 mm
2000	VZC-2000-44	4,4 mm	13 mm
2200	VZC-2000-44	4,4 mm	13 mm



Puissance moyenne : Machines de 15 KW à 22 KW

VYC



ø	Type	Épaisseur	Haut segm
600	VYC-600	5,1/4,9 mm	20 mm
650	VYC-650	5,1/4,9 mm	20 mm
800	VYC-800	5,1/4,9 mm	20 mm
900	VYC-900	4,8/4,6 mm	20 mm
1000	VYC-1000	4,8/4,6 mm	20 mm
1200	VYC-1200-45	4,5/4,3 mm	20 mm
1200	VYC-1200-48	4,8/4,6 mm	20 mm
1400	VYC-1400-44	4,4 mm	13 mm
1500	VYC-1500-44	4,4 mm	13 mm
1600	VYC-1600-44	4,4 mm	13 mm
1800	VYC-1800-44	4,4 mm	13 mm
2000	VYC-2000-44	4,4 mm	13 mm
2200	VYC-2000-44	4,4 mm	13 mm





Forte puissance : Machines > 22 KW

VXC



∅	Type	Épaisseur	Haut segm.
600	VXC-600	4,7/5,1 mm	20 mm
700	VXC-700	4,7/5,1 mm mm	20 mm
800	VXC-800	5,1 mm	20 mm
900	VXC-900	4,5 mm	20 mm
1000	VXC-1000	4,5 mm	20 mm
1200	VXC-1200-45	4,5 mm	20 mm
1200	VXC-1200-48	4,5 mm	20 mm

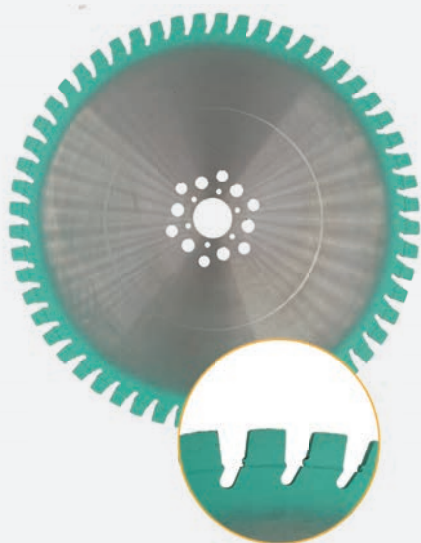


FORTE PUISSANCE

Puissance moyenne : Machines de 15 KW à 22 KW

NEW

VAEQ



∅	Type	Épaisseur	Haut segm.
600	VAEQ-600	5,1mm	17+3 mm
800	VAEQ-800	5,1mm	17+3 mm
900	VAEQ-900	4,8 mm	17+3 mm
1000	VAEQ-1000	4,5 mm	17+3mm
1200	VAEQ-1200	4,5 mm	17+3 mm



PONCEUSE POUR

Meules métalliques

LDE 16-8 125R

VERSION VITESSE VARIABLE 4500-7800/min



- Électronique : aucune perte en charge, protection contre les surcharges, disjoncteur thermique
- Aspiration de poussières. Doit être connectée à un aspirateur industriel
- Poignée étrier, anti-vibration et ergonomique
- Bouton caché pour éviter une mise en marche inattendue de la machine
- Outils : Boomy, Raptor, Scriptor

∅ plateau	Vitesse de rotation	Puissance absorbée	Puissance utile	Vibrations	Fixation	Poids
125mm	4500-7800/min	1450 Watt	950 Watt	< 6,4 m/s ²	M 14	2,9 kg



MEULES MÉTALLIQUES

Enlèvement des colles, résines, peintures, époxy, graffitis

RAPTOR



∅
125
150
180



SCRAPTOR



∅
125
180



Ponçage fin et très efficace des bétons et terrazzo

BOOMY VERTE



∅
125
150
180



BOOMY JAUNE



∅
125
150
180



DOUBLE PISTE



∅
∅125
∅180

- Pour tout ponçage
- Ponçage efficace des sols en béton et pierres naturelles



POLISSEUSE POUR **Patins Résine**

SUPRAFLEX SE14



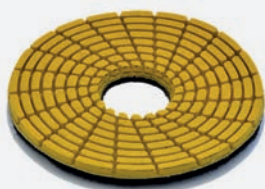
- Ergonomique, compacte et simple d'utilisation
- Capot d'aspiration avec segment d'aspiration
- Poignée étrier, anti-vibration et ergonomique
- Conduit d'aération permettant le refroidissement de l'engrenage et du moteur
- Outils : Meules résine



Ø plateau	Vitesse de rotation	Puissance absorbée	Puissance utile	Fixation	Dimensions (L x l x H)	Poids
125mm	600-2100/min	1400 Watt	880 Watt	M 14	365x150x120mm	2,6 kg

POLISSAGE À EAU

MARBRES / TERRAZZO



Ø
125
150



gr 30 | 60 | 120 | 220 | 400 | 800 | 1500 | 3000

MARBRES/GRANITS



Ø
100
125
150



gr 30 | 60 | 120 | 220 | 400 | 800 | 1500 | 3000

POLISSAGE À SEC

BÉTONS/MARBRES



Ø
100
125
150



gr 30 | 60 | 120 | 220 | 400 | 800 | 1500

PLATEAUX VELCRO



Ø
100
125
150



PRODUITS PROFESSIONNELS POUR PIERRES NATURELLES



Découvrez la gamme



DÉTERGENT

Un détergent adapté à tous type de tache. Assure une restauration de votre surface en pierre naturelle : décolorant, dégraissant, calcaire, salpêtre, etc.

TRAITEMENT

Protecteur, hydrofuge, résistant aux taches, effet mouillé, anti-corrosion, antidérapant, anti-acides, etc.

FINITION

Cires et cires liquides pour une finition éclatante.

PRODUITS PROFESSIONNELS POUR LE TRAITEMENT DES SURFACES EN BETON



DURCISSEURS

Pentra-Sil (DS)	Application sur murs et matériaux préfabriqués
Pentra-Sil (NL)	Application pour surfaces à trafic élevé
Pentra-Sil 244+	Application extérieur : environnement salin
Pentra-Guard HP	Surfaces industrielles à conditions difficiles en intérieur
Pentra-Guard (EXT)	Surfaces exposées en extérieur

COLORATION

Pentra-Stain UVS	Teinte lasurée, scelle et durcit les surfaces industrielles
Pentra-Color Hard	Crée une couche colorée filmogène

PRODUITS DE CURING

Pentra-Cure	Curing base eau
Pentra-Sil(NL/HD+C)	Durcisseur, densificateur et produit de cure

PRODUITS HYDRO-OLÉOFUGES

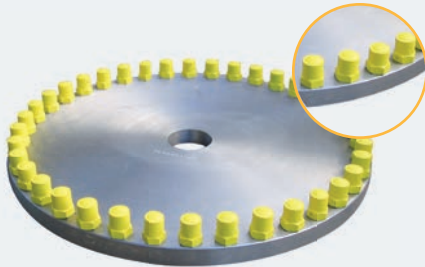
OWR	Hydro-oléofuge à base d'eau
-----	-----------------------------

DÉTERGENTS PROFESSIONNELS

- L9 Leopard Détergent neutre. Assure l'entretien et la protection de tous types de sols.
- L8 Leopard Assure l'entretien, protège et durcit votre béton.

PLOTS DIAMANTÉS

Une gamme complète d'outils pour rectifier les agglomérés



Dur ↑ Graduation du liant ↓ Tendre		Hauteur segment	18 à 27
		Épais. segment	10 à 15
		Diamètre disque	500 à 1350
		Type d'anneaux	Adapté à tous types de machines

*Autre diamètre et épaisseur sur demande

Anneaux de rectification / Meulage de brique en terre cuite et blocs en béton

Une gamme complète d'outils pour rectifier la brique



Dur ↑ Abrasive de la brique ↓ Tendre		Diamant
		Grenat
		Emmeraude
		Cristal
		Rubis
		Saphir



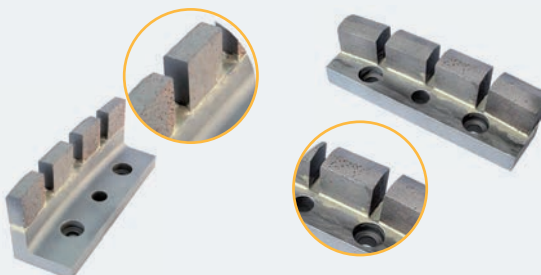
- Segments avivés permettant un démarrage rapide
- Equilibrage dynamique



Hauteur segment	18 à 27
Épais. segment	10 à 25
Diamètre anneau	500 à 900
Types d'anneaux	Adapté à tous types de machines

*Autre diamètre et épaisseur sur demande

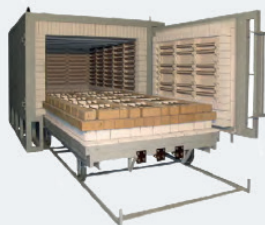
SECTEURS DIAMANTÉS



- Rectification de blocs et parpaings en béton
- Bon pouvoir de rectification
- Segments auto-avivants

DISQUE DE DÉCOUPE / RÉFRACTAIRE

Une gamme complète d'outils diamantés adaptés à tout type de matériaux réfractaires



Diamètres disponibles

Hauteur segment	7,5 - 10
Épais. segment	2,8 - 3,2 - 3,6 - 4,7 - 5,5 - 7,0, 8,5
Diamètre disque	350 à 1500
Type de segment	Auto-avivant

- Tous nos outils sont soudés laser pour les découpes à sec
- Vaste gamme de diamètres disponibles
- Possibilité de centre acier (sandwich ou laser cut) pour une réduction sonore optimale

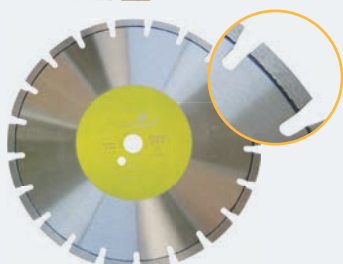


Zac, zircon, électro-fondu, zirkosit, Jargall, basalte fondu, basaltine

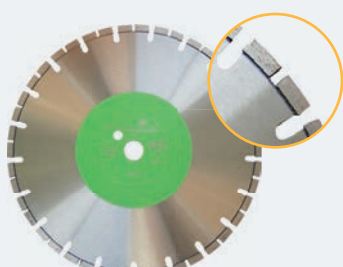
Machine de haute puissance



Silico-alumineux (42% à 85% de teneur en alumine), sillimanite (densité de 2 à 3,8), carbure de silicium



Briques abrasives, silico-alumineux
Haute abrasivité / briques légères isolantes



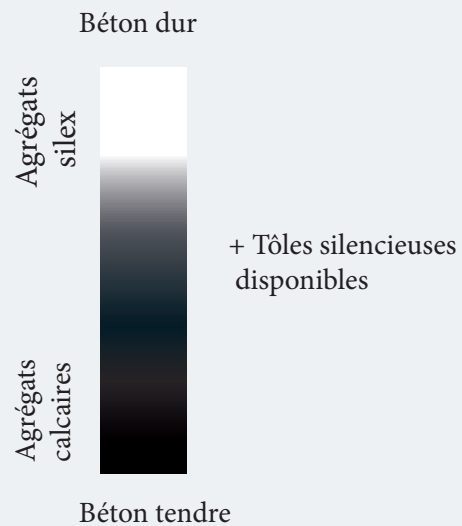
Brique de magnésie compacte, peu abrasive, chrome-magnésie, dolomie, liant résine carbone, graphite, sciage à sec

BETON PRÉCONTRAIT

Disques de haute technologie vous assurant un pouvoir de coupe très élevé et une durée de vie non éga-
lée sur le marché



Dureté des segments adaptée à tous types de béton du plus tendres au plus durs



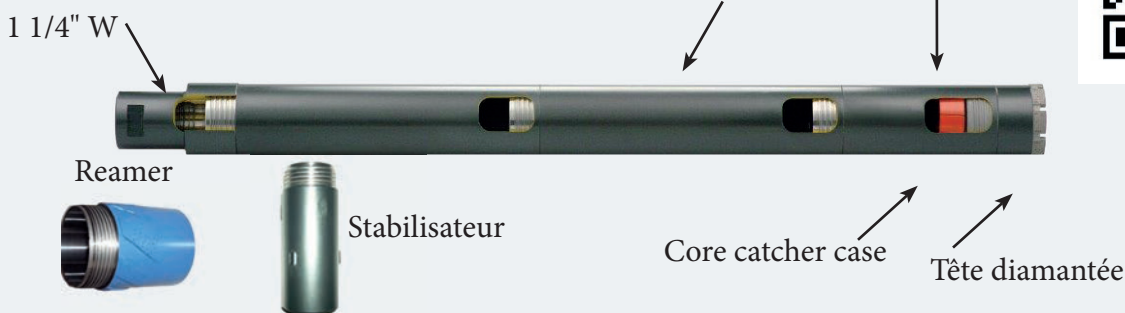
Diamètre disque	600 à 1300
Épais. segment	De 5 à 10mm
Type de segment	Auto-avivant

*Autre diamètre et épaisseur sur demande
Alésage et trou(s) d'entraînement à préciser

TUBE MINIER - CAROTTAGE À L'EAU

CAROTTAGE CONTINU

A partir du \varnothing 20 jusqu'au \varnothing 212
Longueur extensible 500 ou 1000
Raccord 5/4"



ULTRADIA

diamond tools & machines

AXIS PARC

Rue Edouard Belin 3,
B - 1435 Mont-Saint-Guibert

Tél : +32 10 24.76.00

sales@ultradia.be

www.ultradia.be



ULTRADIA

diamond tools & machines

