

BIHUI[®]

by PAVILIFT[®]



Electro
Portatif
Batterie



Electro
Portatif
Filaire



Outils
Diamanté



Outils
A
Main



Equipement
Protection
Individuelle

EDITO

PAVILIFT® est une entreprise française située dans les Landes.

Spécialiste innovante, **PAVILIFT**® est reconnue pour la qualité de ses produits ainsi que pour son offre complète.

Le service, l'accompagnement, la pédagogie et la qualité produit sont au cœur de notre engagement quotidien auprès de nos clients pour une satisfaction durable.

Durant l'année 2023, nous avons conclu un accord d'exclusivité sur le territoire français avec notre partenaire industriel asiatique **BIHUI**®.

BIHUI®, c'est une gamme technique d'outillage dédiée aux carreleurs et à la mise en œuvre du carrelage. D'excellentes factures, ces produits ont été testés et validés par des professionnels ainsi que par nos ambassadeurs.

Durabilité des produits, pédagogie de mise en œuvre, démonstrations et animations techniques par notre force de vente, implantations de qualité sont les atouts que nous souhaitons vous apporter et ainsi contribuer à votre progression.

Des produits vendus à l'unité et un franco commun à toutes nos gammes sont les clés du dynamisme et de la croissance pour vos points de vente.

Nous vous présentons **BIHUI by PAVILIFT**
Merci pour votre confiance et votre fidélité.



SOMMAIRE



01_EPBB

ELECTRO PORTATIF BATTERIE

P04 à 15

01



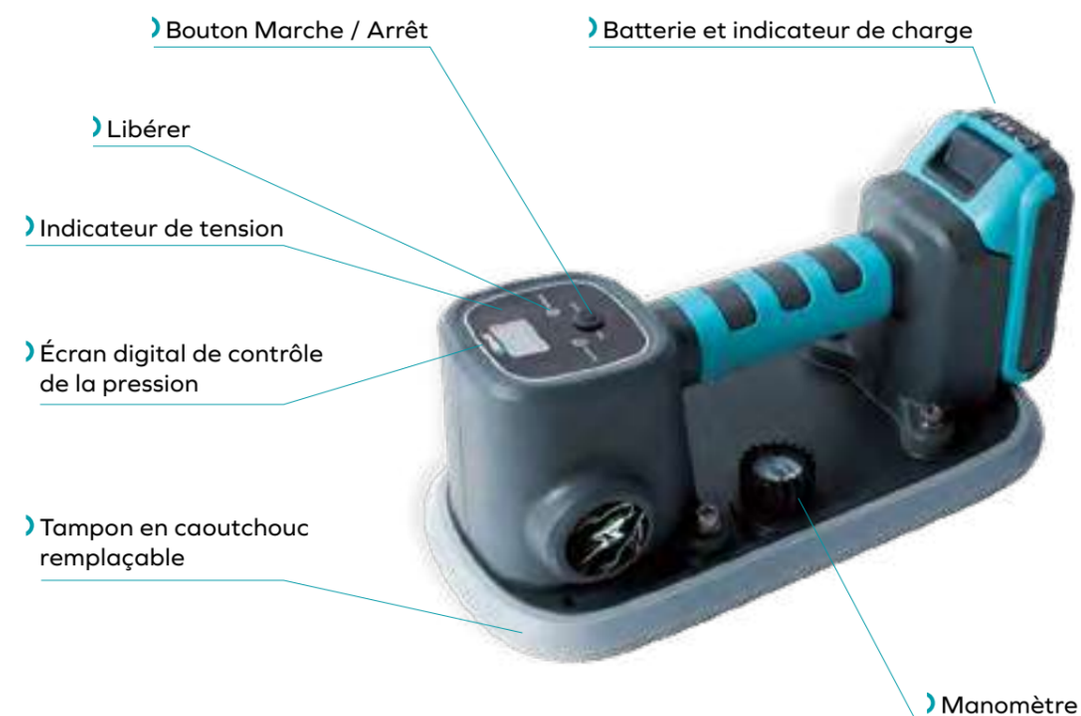
VENTOUSE À BATTERIE AVEC VACUOSTAT

CAPACITÉ DE LEVAGE 170 kg

RÉF. : EPB 0138

- Capacité de levage maximale : 170 kg (375 lb)
- Alimentée par une batterie lithium-ion 21V
- Afficheur numérique indiquant le poids de levage en livres
- Capteur automatique de la dépression par vacuostat permettant une relance automatique
- Coussinet à double couche pour les surfaces lisses
- Coussinet supplémentaire spécialement conçu pour les objets texturés
- Chargement complet environ 2,5 heures

› Tampon en caoutchouc remplaçable



Conserve la pression par relance automatique du vacuostat.
Fonctionnement continu 3 heures

Dimensions

Capacité levage



Lithium-ion 21V,
2000 mAh



Jauge numérique
et manomètre

290 x 150 x 115 mm

170 kg



VENTOUSE SUR BATTERIE

PRESSION MAINTENUE AUTOMATIQUEMENT

RÉF. : EPB 0103

- Ventouse électrique sur batterie
- Vacuostat de maintien de dépression automatique
- Afficheur numérique indiquant le poids de levage en livres
- Manomètre
- Convient à la fois aux surfaces lisses ou structurées (R9 à R12)
- Coffret plastique de transport
- Filtre entretien inclus
- Vendue avec un chargeur de batterie USB



Conserve la pression par relance automatique du vacuostat

∅ Diamètre

210 mm

📦 Capacité levage

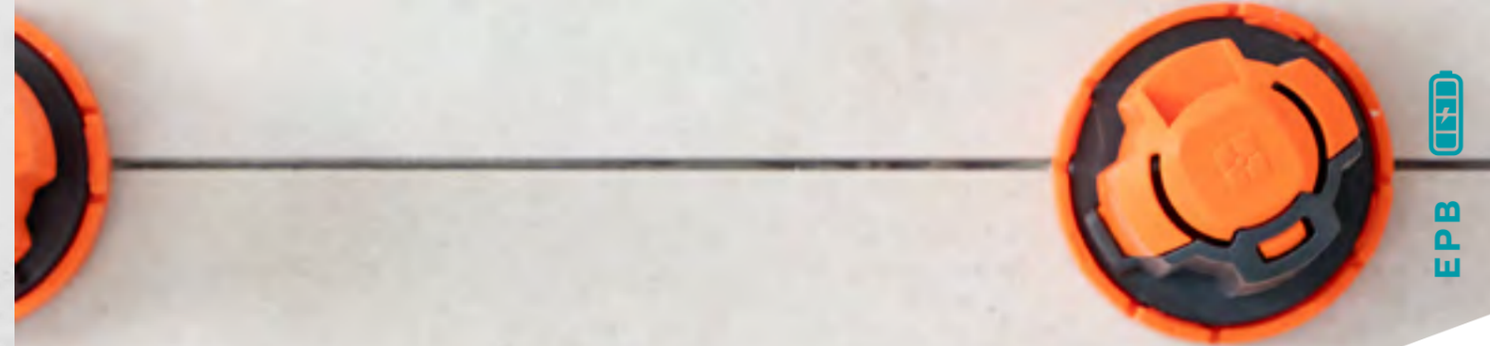
140 kg Vertical
100 kg Horizontal



Batterie
3,7 V / 4000 mAh



Manomètre intégré





VENTOUSE DUO

MANUELLE ET À BATTERIE

RÉF. : EPB 0002

- Ventouse à main avec pompe manuelle et sur batterie
- Vendue avec une batterie
- Convient à la fois aux surfaces lisses ou structurées (R9 à R12)
- Manomètre
- Coffret plastique de transport
- Kit entretien inclus
- Câble USBC inclus



Compatible pour les carreaux structurés (R9 à R12).
Batterie vendue séparément (EPB 0003) ci-contre p11.

|  Diamètre |  Capacité levage |  |  |
|--|---|---|---|
| 200 mm | 110 kg en manuel 140 kg en électrique | Batterie 3,7 V / 1200 mAh | Manomètre intégré |

BATTERIE AMOVIBLE

POUR VENTOUSE DUO

RÉF. : EPB 0003

- Batterie électrique de recharge pour ventouse manuelle référence EPB0002 (fournie avec câble de recharge USB)
- Bouton lumineux Marche/Arrêt



|  Diamètre |  Dimensions |  |  |
|--|--|---|---|
| 35 mm | 172 mm | 3.7 V 1200 mAh | Câble USB 30 cm |



BATTEUSE VIBRANTE AVEC VENTOUSE

6 VITESSES DE VIBRATION - À BATTERIE

RÉF. : EPB 0005

- Batteuse vibrante avec ventouse intégrée
- Poignée bi-matière pour un maximum de confort
- Permet d'évacuer l'air et d'améliorer le taux de transfert de la colle
- Coffret plastique de transport
- Fournie avec batterie 21V + chargeur secteur
- Diamètre 120 mm



i Utiliser avec le diffuseur pour obtenir un transfert optimal

III Variateur

⚖ Capacité pression

⚡

🕒

Sélecteur digital
6 vitesses

35 kg

Lithium-ion 21V,
2000 mAh

Écran de contrôle LCD

DIFFUSEUR POUR BATTEUSE

ASSURE UN TRANSFERT OPTIMAL
(COLLE / CARRELAGE OU NATTE)

RÉF. : EPB 0101

- Matière plastique (PTFE) légère et rigide
- Répartit et transmet efficacement les vibrations



i En association avec la batteuse vibrante, améliore le taux de transfert de la colle

∅ Diamètre

📏 Dimensions

130 mm (orifice)

260 mm x 180 mm x 12 mm



NIVEAU LASER SUR BATTERIE

5 LIGNES VERTES

RÉF. : EPB 0007

- Support réglable avec niveau à bulle intégré
- Bouton de verrouillage de la lentille optique et bouton off
- Alimenté par batterie lithium-ion
- Faisceaux verts OSRAM
- Fourni avec lunettes vertes
- Plaque cible laser
- Insert M14 pour trépied
- Variateur de faisceaux (2 intensités)
- Coffret plastique de transport
- Chargeur USB livré



Vis réglage ajustement, progressif et précis. Variateur de faisceaux.

Faisceaux

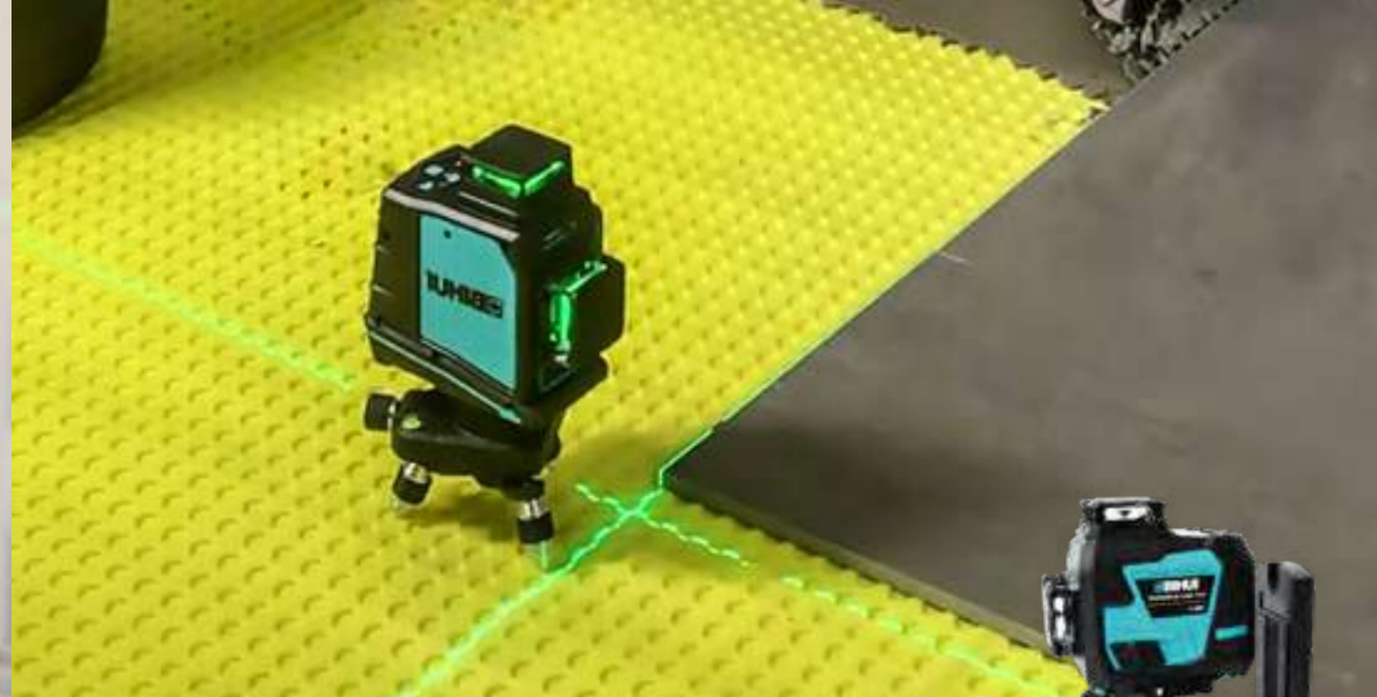
5 lignes
(faisceaux verts)



Lithium-ion, 5200 mAh

Norme

Classe 2
IP54



NIVEAU LASER SUR BATTERIE

12 LIGNES VERTES

RÉF. : EPB 0144

- Support réglable avec 3 molettes et niveau à bulle intégré
- Bouton de verrouillage de la lentille optique et bouton off
- Alimenté par batterie lithium-ion intégrée
- Faisceaux verts OSRAM
- Nivellement automatique à 360°
- Support magnétique PV9 & PV6+ et réglage supplémentaire
- Fourni avec lunettes vertes
- Plaque cible laser
- Insert M14 pour trépied
- Variateur de faisceaux (2 intensités)
- Coffret plastique de transport
- Chargeur USB livré



Vis de réglage pour un ajustement progressif et précis. Variateur de faisceaux et support magnétique

Faisceaux

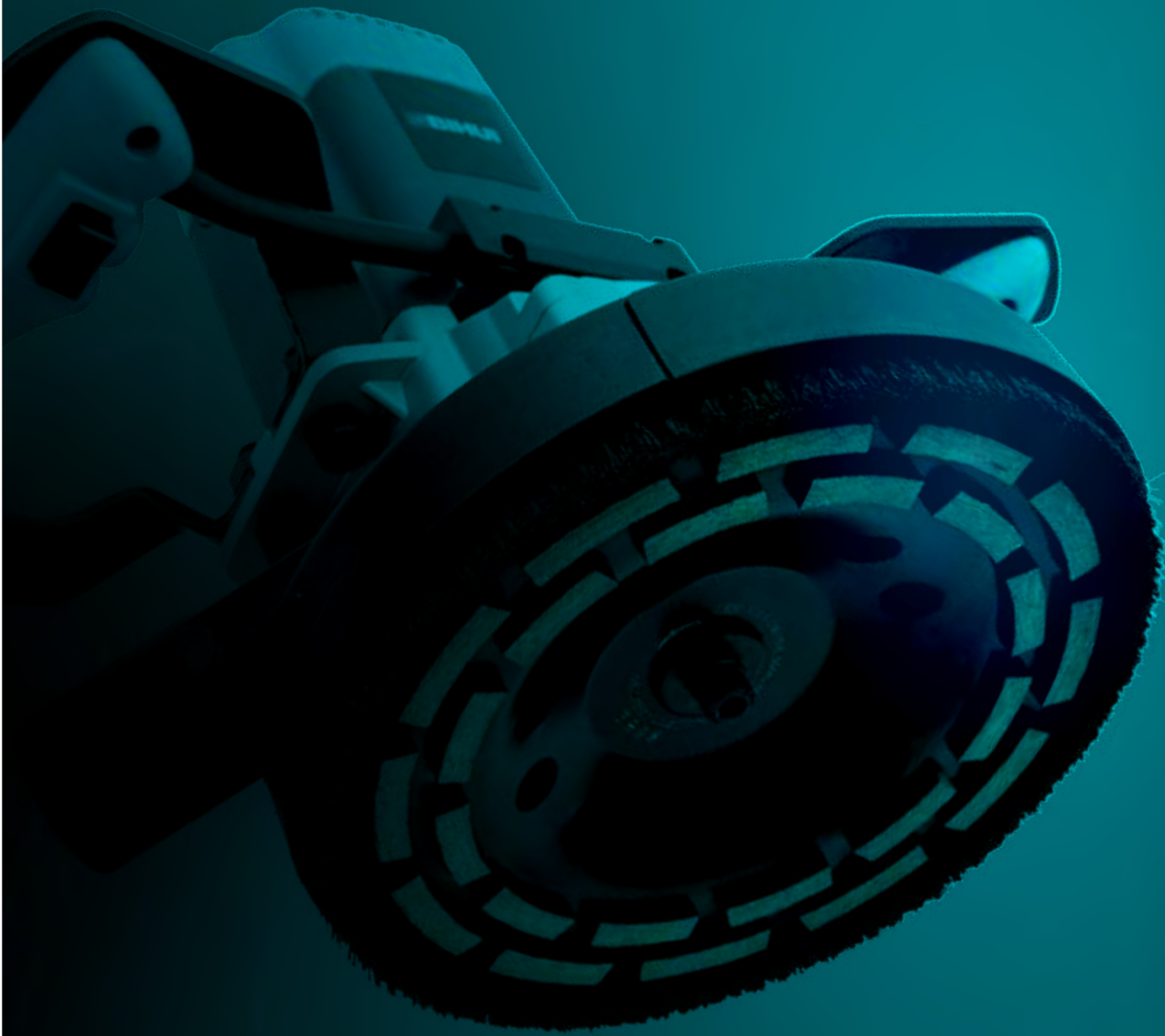
12 lignes
(faisceaux verts)



Lithium-ion, 5200 mAh

Norme

Classe 2
IP54



02_EPF

**ELECTRO
PORTATIF
FILAIRE**

P16 à 31

02



SYSTÈME DE COUPE D'ANGLE À 45°

MEULEUSE D'ANGLE 230 V / 1 200 W À VARIATEUR

RÉF. : EPF 0001

- Châssis en acier inoxydable muni d'un carter d'extraction de poussière pour y coupler un aspirateur
- 2 bandes en PTFE et 6 roulements à cage pour guider avec précision la coupe sans risque d'abrasion ou de détérioration du carreau
- Réglage rapide et précis pour une coupe parfaite ajustable de 45 à 48°
- Disque spécifique pour biseauter, tronçonner et façonner (ODI 0065)
- Meuleuse à charbon filaire 1200 W, avec démarrage progressif et variateur 6 vitesses pour allier puissance et confort de coupe
- Ensemble châssis, meuleuse et disque, livré dans une caisse de protection renforcée



V Variateur

⊙ Vitesse

⚖

⚡

6 vitesses graduées

3 000 à 11 000 tr/min

5,2 kg

230 V / 1 200 W
Câble de 3 m

Pour biseauter vos carreaux de tout format sans stress, avec précision et rendement pour une finition parfaite.



i Livré avec 1 jeu de charbons de rechange, 1 clé de serrage, 1 clé de réglage et 1 disque diamanté sur les 2 faces, Ø125 mm, épaisseur 1,6 mm (réf. : ODI 0065).

∅ Disque

⊙ Coupe

∠ Angle

Ⓢ Norme

Diamant 125 mm (ODI 0055)

Max. épaisseur 19 mm

Coupe 45° - 48°

Produit certifié CE



MEULEUSE D'ANGLE AVEC VARIATEUR FILAIRE

MEULEUSE 1 200W À VARIATEUR

RÉF. : EPF 0008

- Broche filetage M14
- Carter de protection pivotant
- Poignée en plastique antidérapante, 2 positions
- Dispositif de blocage de la broche
- Variateur 6 vitesses pour allier puissance et confort de coupe
- Coffret plastique de transport
- Livrée avec 2 charbons et clé de serrage



V Variateur

V Vitesse

P

⚡

6 vitesses graduées

3 000 à 11 000 tr/min

1,7 kg

230 V / 1 200 W
Câble de 3 m



i

Interrupteur avec sécurité. Variateur gradué 6 vitesses.
Livré avec 1 jeu de charbons de rechange. Clef de serrage disque inclus.

Ø Disque

... Coupe

N Norme

Diamant 115/125 mm

Max. épaisseur 19 mm

Produit certifié CE



COUPE-CARREAUX AUTOMATIQUE

3 000 W

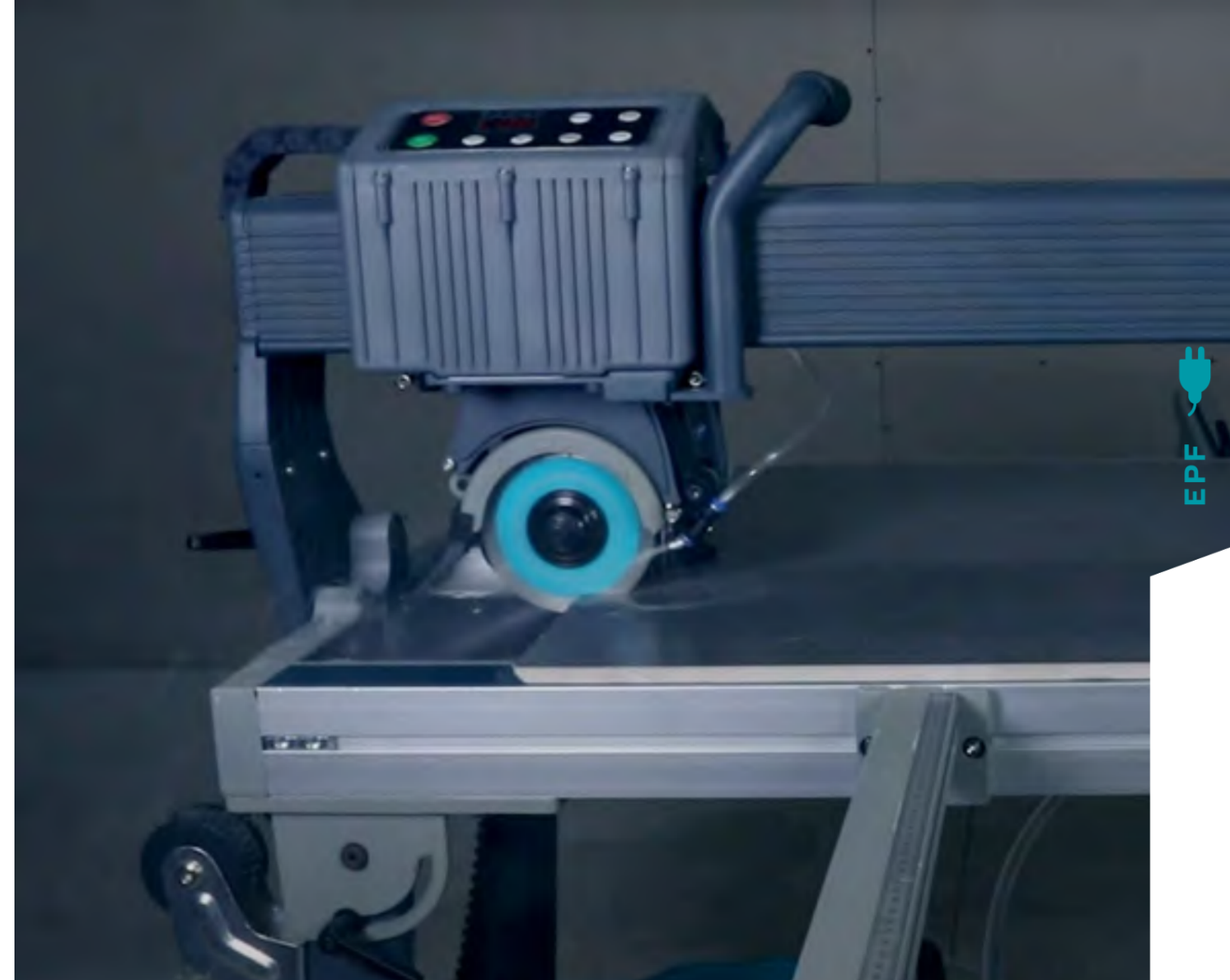
RÉF.: EPF 00106

- Coupes droites et à 45°, coupes diagonales, bords arrondis...
- Équipé d'une pompe à eau et d'une ligne laser
- Piétement renforcé pliable avec roues intégrées pour le transport
- Capacité maximale de coupe longitudinale : 120 cm
- Épaisseur de coupe maximale : 30 mm
- Convient pour la découpe de céramiques, grès, porcelaines et autres matériaux



Machine de coupe automatique et de façonnage, disque à adapter selon l'utilisation

| Disque | Coupe | | Angle |
|--------------------------------|-------------------------|---------------------------------|---------------------|
| 120x20x1.3 mm 135x20x1.0 mm | Diagonale 85 x 85 cm | Max. épaisseur 30 mm | Coupe 45° |
| Vitesse | | | Norme |
| 12 000 tr/min | 76 kg | 230 V / 3 000 W Câble de 4 m | Produit certifié CE |





SYSTÈME DE COUPE SUR RAIL

COUPE DE 45 À 90 ° - 1500 W

RÉF. : EPF 0122

- Convient pour couper des carreaux jusqu'à 3,2 mètres
- Profondeur de coupe maximale droite de 17 mm
- Profondeur de coupe maximale en angle de 15 mm
- Nécessite l'utilisation des rails Réf. : OAM0124 (page 25)



Vendu avec : 1 lame de coupe Premium de 125 mm, 1 lame de coupe de bordure de 125 mm. Produit associé : Rails système de coupe ci-contre page 25.

| Disque | Coupe maximum | | Angle |
|---------------|-----------------|---------------------------------|---------------------|
| 125 mm | Longueur 320 cm | Ép. 17 mm Ép. 15 mm | Coupe 90° à 45° |
| Vitesse | | | Norme |
| 13 000 tr/min | XX kg | 230 V / 1 500 W Câble de 4 m | Produit certifié CE |

RAILS SYSTÈME DE COUPE

DEUX SYSTÈMES (MANUEL OU ÉLECTRIQUE), UN SEUL RAIL.

RÉF. : OAM 0124

- Rails en aluminium avec tige en acier inoxydable pour une coupe plus stable, plus précise et une durée de vie plus longue (rails compatibles avec le système électrique EPF 0122 et manuel OAM 0123)
- Convient pour couper des carreaux jusqu'à 3,2 mètres.
- Rails de tailles 1,4 mètre et 0,8 mètre pour différentes longueurs de carreaux.



Compatible avec le système de coupe (EPF0122) page 24 et système de coupe manuel (OAM0123) page 71

| Épaisseur | Rail de taille |
|-----------|----------------|
| 0,8 cm | 140 cm |

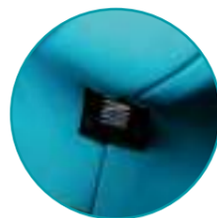
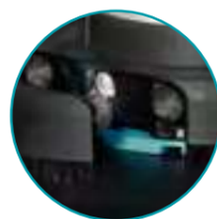


PONCEUSE SOL FILAIRE

DIAMÈTRE 180 mm À VARIATEUR

RÉF. : EPF 0017

- Démarrage progressif
- Pour le ponçage et le lissage des surfaces irrégulières
- Carrelages, béton, chape, enduits, colles ...
- Disque à adapter selon le support
- Carter magnétique amovible pour usinage périphérique
- Collecteur de poussière pour aspirateur diamètre 32 mm
- Réducteur pour aspirateur



i Carter magnétique amovible pour usinage périphérique. Disque inclus;
En option : support travail sol disponible voir page 27 (Réf. EPF 0130)

| Variateur | Vitesse | Disque | |
|---------------------|--------------------|--------|---------------------------------|
| 6 vitesses graduées | 250 à 3 000 tr/min | 180 mm | 230 V / 1 900 W Câble de 4 m |



SUPPORT TRAVAIL MEULEUSE SOL

MEULEUSE SOL

RÉF. : EPF 0130

- Poignées ergonomiques
- Boîtier de commande, roues universelles et dispositif de positionnement
- Confort de travail lors du polissage ou du meulage de grandes surfaces



i Convient pour la meuleuse à béton BIHUI 1900W voir page 26 (Réf. EPF 0017)

| Dimension réglable | Câble alimentation |
|--------------------|--------------------|
| 100 à 120 cm | 250 cm |

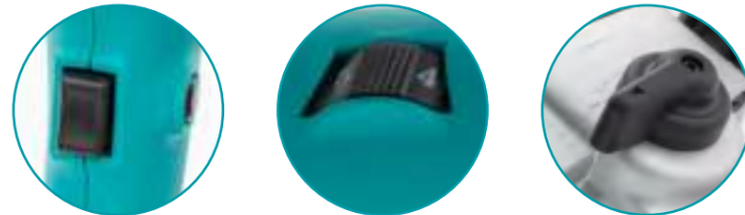


MALAXEUR FILAIRE

1 200 W - 2 VITESSES VARIABLES

RÉF. : EPF 0066

- Couple élevé, pour utilisation intensive (jusqu'à 300 h de travail continu)
- Convient pour mélanger ciment, peintures, mortier, colles à carrelage, enduits ...



i Démarrage progressif pour un confort d'utilisation

| Variateur | Vitesses | Capacité | |
|--|--------------------------------------|---------------------|---------------------------------|
| Sélecteur 2 vitesses + variateur 6 vitesses | 150 à 300 tr/min 300 à 650 tr/min | 40 L max. | 230 V / 1 200 W Câble de 3 m |
| Raccord | Dimensions | Norme | |
| M14 | Fouet fourni 600 x 120 mm | Produit certifié CE | |

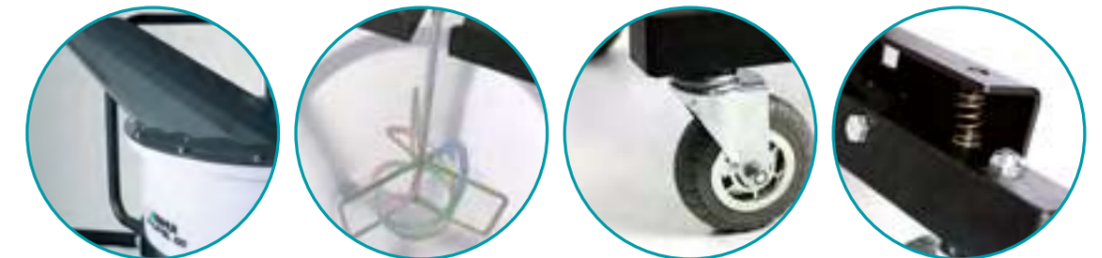


MÉLANGEUR MOBILE

1 900 W

RÉF. : EPF 0102

- Couple élevé, pour utilisation intensive (jusqu'à 300 h de travail continu)
- Convient pour mélanger ciment, peintures, mortier, enduits, ragréage ...
- Châssis équipé de roulettes et de poignées pour une bonne mobilité



i Axe de basculement pour faciliter le déversement du contenu

| Variateur | Vitesses | Capacité | |
|---|--------------------------------------|-------------------------------|----------------------------------|
| 2 vitesses graduées | 150 à 300 tr/min 300 à 650 tr/min | 100 kg malaxage 100 L max. | 230 V / 1 900 W Câble de 4 m |
| Dimensions | Poids | Raccord | Norme |
| Fouet Ø300 x 600 mm 745 x 560 x 997 mm | 33,5 kg | M14 | Produit certifié CE Classe II |



Tuyau d'aspiration 35 mm / 5 m
anti-statique, résistance à l'huile



Adaptateur
Ø 21 / 25 / 32 / 35 mm



Tuyau d'aspiration Ø38 mm / 2,5 m
anti-statique, résistance à l'huile



Filtre à cartouche
HEPA 13

ASPIRATEUR

EAU ET POUSSIÈRE 35L / 1200 W

RÉF. : EPF 0107

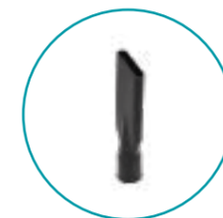
- Tubes d'aspiration en acier inoxydable de haute qualité
- Contrôle du débit avec voyant LED d'avertissement et signal sonore
- Sélecteur de diamètre de la conduite
- Châssis robuste avec des roues extra-larges adaptées aux chantiers et des roulettes pivotantes
- Barre de poussée réglable et pliable pour un transport facile
- Débit d'air constamment élevé même pendant le nettoyage du filtre
- Démarrage électronique progressif avec arrêt différé
- Prise de courant avec mise en marche automatique pour la machine attachée
- Détection d'eau avec déconnexion du capteur
- Sac en plastique spécial pour une élimination propre
- Fermeture de transport par bouchon d'étanchéité

i Plusieurs diamètres adaptables, prise disponible, détection d'eau, différents embouts

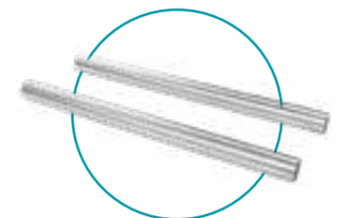
| Aspiration | Relevage eau | Capacité | |
|-------------------|---------------------|-------------------------|---------------------------------|
| max. 250 mBar | Hauteur max. 250 mm | 35 L | 230 V / 1 200 W Câble de 3 m |
| Dimensions | Poids | Raccord | Norme |
| 54 x 39 x 63.5 cm | 16 kg | 21 / 25 / 32 / 35 mm | Classe M |



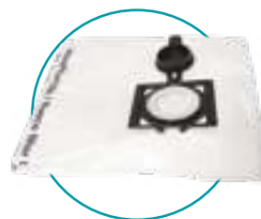
Sac de déchets



Embout de crevasse



Tubes d'aspiration en
acier inoxydable, 2 x 0,5 m



Filtre à cartouche
HEPA 13



Embout rond Ø 75 mm



Embout de sol sec
450 mm



03_ODI

OUTILLAGE DIAMANTÉ

P32 à 63

03



ODI



COFFRET 6 TRÉPANS

DIAMÈTRES 6 - 8 - 20 - 35 - 50 et 68 mm

RÉF. : ODI 0021

- Débuter le perçage à 45° puis positionner le trépan à 90°
- Perçage à sec pour céramiques



i À utiliser de préférence avec la cire de refroidissement 20 ml ou 50 ml (voir page 41)

∅ Diamètres

6 , 8, 20, 35, 50 et 68 mm

Meuleuse

Broche filetage M14

Vitesse

maximum 11 000 tr/min

COFFRET 4 TRÉPANS

DIAMÈTRES 6 - 8 - 10 - 12 ET ADAPTATEUR HEXAGONAL

RÉF. : ODI 0020

- Débuter le perçage à 45° puis positionner le trépan à 90°
- Perçage à sec pour céramiques
- Adaptateur tête hexagonale en M14



i À utiliser de préférence avec la cire de refroidissement 20 ml ou 50 ml (voir page 41)

∅ Diamètres

Trépan 6, 8, 10 et 12 mm

Meuleuse

Broche filetage M14

Vitesse

maximum 11 000 tr/min



TRÉPANS DIAMANTÉS



DIAMÈTRE 6

RÉF. : ODI 0022

DIAMÈTRE 8

RÉF. : ODI 0023

DIAMÈTRE 10

RÉF. : ODI 0024

DIAMÈTRE 12

RÉF. : ODI 0025

DIAMÈTRE 20

RÉF. : ODI 0154

DIAMÈTRE 25

RÉF. : ODI 0026

DIAMÈTRE 35

RÉF. : ODI 0027

DIAMÈTRE 50

RÉF. : ODI 0155

DIAMÈTRE 68

RÉF. : ODI 0028

- Débuter le perçage à 45° puis positionner le trépan à 90°
- Perçage à sec pour céramiques
- À utiliser de préférence avec la cire de refroidissement



∅ Diamètres

6, 8, 10, 12, 25, 35 et 68 mm

Meuleuse

Broche filetage M14

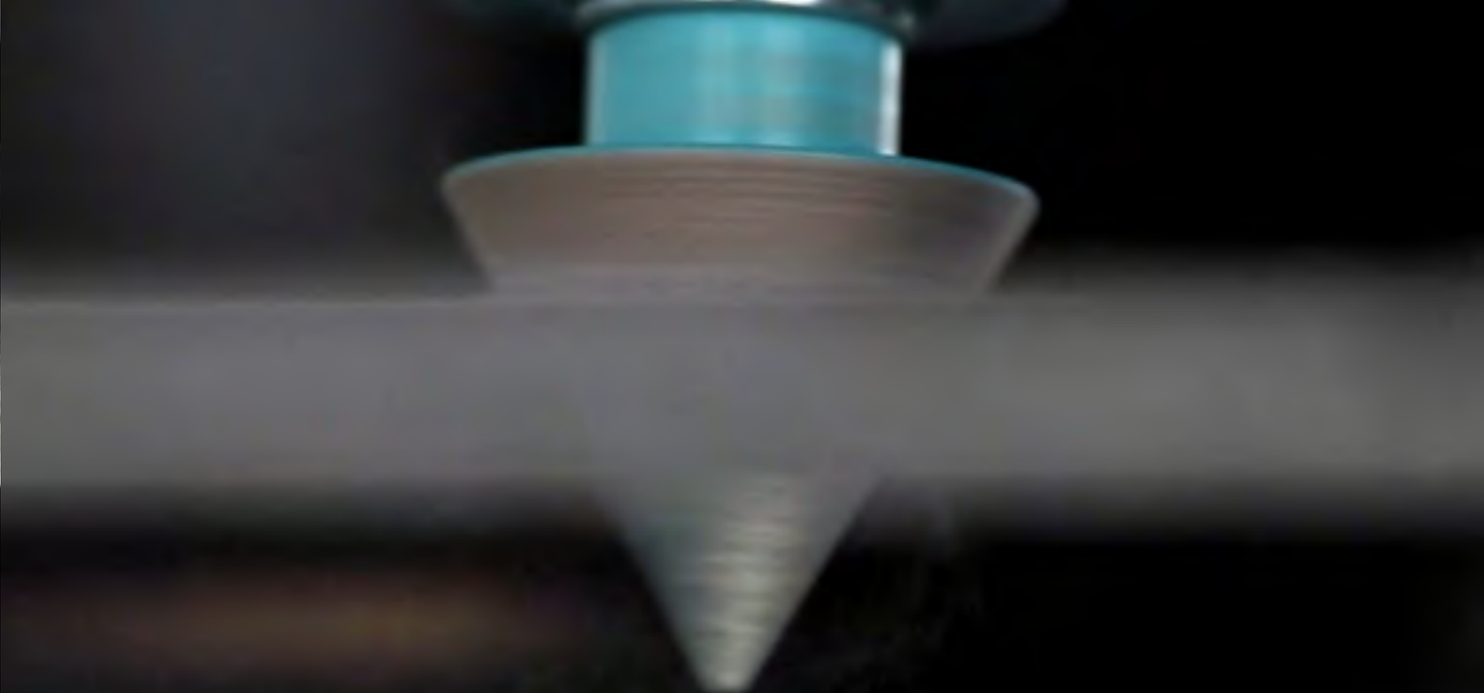
Vitesse

maximum 11 000 tr/min



À utiliser de préférence avec la cire de refroidissement 20 ml ou 50 ml (voir page 41)





TRÉPANS DIAMANTÉS TURBO

DIAMÈTRE 6

RÉF. : ODI 0140

DIAMÈTRE 10

RÉF. : ODI 0142

DIAMÈTRE 8

RÉF. : ODI 0141

DIAMÈTRE 12

RÉF. : ODI 0143

- Technologie de pointe dans la disposition des diamants permettant une vitesse plus rapide et durée de vie plus longue
- Disponibles avec filetage M14 ou 5/8"-11 pour meuleuse d'angle
- Convient pour le perçage de porcelaine, de marbre et de granit, etc.



i À utiliser de préférence avec la cire de refroidissement 20 ml ou 50 ml (voir page 41)



Ø Diamètres

6, 8, 10 et 12 mm

Meuleuse

Broche filetage M14

Vitesse

maximum 11 000 tr/min

FRAISES CYLINDRIQUES DIAMANTÉES

DIAMÈTRE 10 mm (M14)

RÉF. : ODI0029

DIAMÈTRE 10 À 25 mm (M14)

RÉF. : ODI0091

DIAMÈTRE 20 À 48 mm (M14)

RÉF. : ODI0153

DIAMÈTRE 20 mm (M14)

RÉF. : ODI0030

DIAMÈTRE 2 À 38 mm (M14)

RÉF. : ODI0031

- Pour usiner, chanfreiner, agrandir un alésage ...
- À utiliser de préférence avec la cire de refroidissement (en page 41)



i Idéales pour toutes vos finitions

Ø Diamètres

Trépan 10, 20, 2 à 38 / 10 à 25/ 20 à 48 mm

Meuleuse

Broche filetage M14

Vitesse

maximum 11 000 tr/min



TRÉPANS DIAMANTÉS - TÊTE HEXAGONALE

DIAMÈTRE 6 mm

RÉF. : ODI 0036

DIAMÈTRE 10 mm

RÉF. : ODI 0038

DIAMÈTRE 8 mm

RÉF. : ODI 0037

DIAMÈTRE 12 mm

RÉF. : ODI 0039

- Trépan axe hexagonal pour perceuse
- À utiliser de préférence avec la cire de refroidissement (page 41)



Utiliser le gabarit de perçage Réf. ODI 0040

∅ Diamètres

Trépons 6, 8, 10, 12 mm

⦿ Vitesse

minimum 2 500 tr/min

CIRES 20 ml et 50 ml

ADAPTÉES POUR TRÉPANS 6 à 35 mm

RÉF. : ODI 0019

RÉF. : ODI 0120

- Cire pour refroidissement et lubrification des trépons



Après perçage, imprégner le trépan chaud dans la cire



ADAPTATEUR

AXE HEXAGONAL VERS TÊTE M14

RÉF. : ODI 0018

- Conversion du filetage M14 en axe hexagonale
- Doit être utilisé à une vitesse minimum de 2 500 tr/min





MEULES DE FAÇONNAGE

1/2 ROND : 10 mm - 15 mm - 20 mm

RÉF. : ODI 0132

RÉF. : ODI 0133

RÉF. : ODI 0134



- Conception bullnose pour un chanfreinage rapide
- Parfaites pour une utilisation avec une meuleuse d'angle
- Conviennent pour le meulage de carreaux de céramique dure, de carreaux de porcelaine, etc.



Grain moyen pour un meulage général

| ∅ Diamètre | Meuleuse | Vitesse | Épaisseur |
|----------------------------|----------|--------------------------|-----------|
| 125 mm Alésage 22,23 mm | Oui | maximum 11 000 tr/min | xxxx mm |



MEULES DE FAÇONNAGE

1/4 ROND : 10 mm - 15 mm

RÉF. : ODI 0135

RÉF. : ODI 0136



- Conception bullnose pour un chanfreinage rapide
- Parfaites pour une utilisation avec une meuleuse d'angle
- Conviennent pour le meulage de carreaux de céramique dure, de carreaux de porcelaine, etc.



Grain moyen pour un meulage général

| ∅ Diamètre | Meuleuse | Vitesse | Épaisseur |
|----------------------------|----------|--------------------------|-----------|
| 125 mm Alésage 22,23 mm | Oui | maximum 11 000 tr/min | 1,2 mm |



DISQUES DE SURFAÇAGE RENFORCÉS

DIAMÈTRE : 180 mm

RÉF. : ODI 0052

- Disque de surfacage renforcé pour ponçage des matériaux de construction, dalles béton, céramiques ...
- Double rang de segments pour une plus grande endurance
- Surfacement précis et rapide des surfaces inégales
- Pour votre sécurité, ne pas utiliser avec une meuleuse d'angle

i Spécifiquement conçu pour une machine ponçage de sol

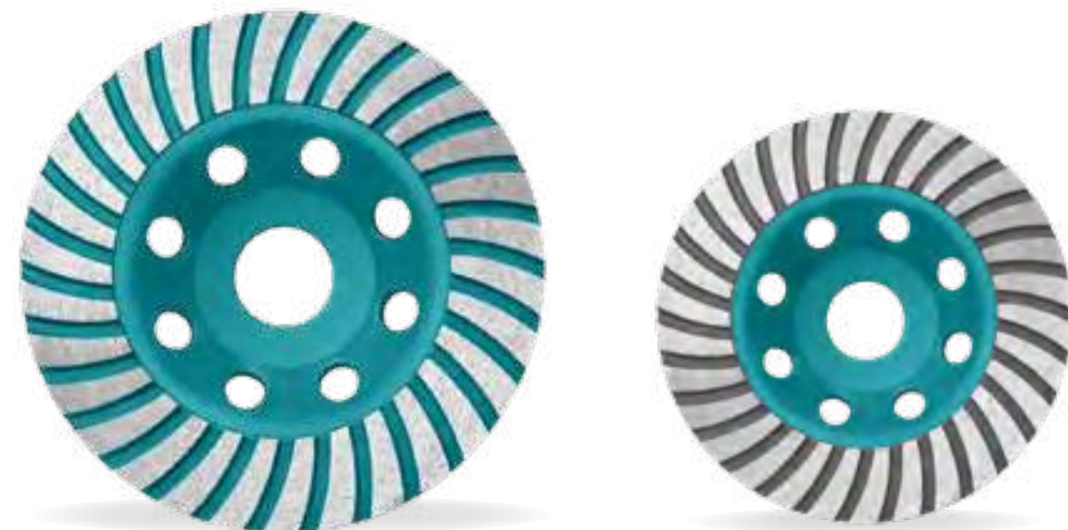
DIAMÈTRE : 125 mm

RÉF. : ODI 0051

- Disque de surfacage renforcé pour ponçage des matériaux de construction, dalles béton, céramiques ...
- Double rang de segments pour une plus grande endurance
- Surfacement précis et rapide des surfaces inégales

i Spécifiquement conçu pour une meuleuse d'angle

| Ø Diamètres | Meuleuse | Vitesse |
|-------------|--------------|-----------------------|
| 180 mm | Non conforme | maximum 8 500 tr/min |
| 125 mm | Conforme | maximum 11 000 tr/min |



DISQUES DE SURFAÇAGE RENFORCÉS TURBO

DIAMÈTRE : 180 mm

RÉF. : ODI 0054

- Disque de surfacage segmenté renforcé pour ponceuse
- Surfacement précis et rapide des supports, défauts de planéité, ancien carrelage et autres...
- Pour votre sécurité, ne pas utiliser avec une meuleuse d'angle

i Spécifiquement conçu pour une machine ponçage de sol

DIAMÈTRE : 125 mm

RÉF. : ODI 0053

- Disque de surfacage segmenté renforcé pour ponceuse
- Surfacement précis et rapide des supports, défauts de planéité, ancien carrelage et autres...

i Spécifiquement conçu pour une meuleuse d'angle

| Ø Diamètre | Meuleuse | Vitesse |
|------------|--------------|-----------------------|
| 180 mm | Non conforme | maximum 8 500 tr/min |
| 125 mm | Conforme | maximum 11 000 tr/min |



DISQUE DE BISEAUTAGE, SURFAÇAGE ET DE FAÇONNAGE TECHNIQUE

DIAMÈTRE : 125 mm

RÉF. : ODI 0055



- Disque diamanté conçu pour couper, biseauter, surfacer et façonner tous types de céramiques
- Disque polyvalent innovant et précis
- S'utilise à sec ou à l'eau



i Disque déporté en base M14

Ø Diamètre

125 mm

Meuleuse

Broche filetage M14

Vitesse

maximum 11 000 tr/min

DISQUE DE BISEAUTAGE ET DE FAÇONNAGE

DIAMÈTRE : 125 mm

RÉF. : ODI 0056



- Disque diamanté conçu pour couper, biseauter, surfacer et façonner tous types de céramiques
- Disque polyvalent innovant et précis
- Jante perforée pour assurer une bonne ventilation et l'évacuation des poussières
- S'utilise à sec ou à l'eau



i Disque précis déporté en base M14

Ø Diamètre

125 mm

Meuleuse

Broche filetage M14

Vitesse

maximum 11 000 tr/min



DISQUE DIAMANTÉ POUR BISEAUTER

DIAMÈTRE : 125 mm

RÉF. : ODI 0065



- Disque diamanté conçu pour couper, biseauter, façonner, surfacer tous types de céramiques ...
- Couronne continue diamantée sur les 2 faces de 25 mm de hauteur
- Disque polyvalent innovant
- S'utilise à sec ou à l'eau



i Disque d'origine fourni avec la meuleuse d'angle EPF 0001

| Ø Diamètre | Meuleuse | Vitesse | Épaisseur |
|----------------------------|----------|--------------------------|-----------|
| 125 mm Alésage 22,23 mm | Oui | maximum 11 000 tr/min | 1,6 mm |

DISQUE DIAMANT B-MOSAIC

DIAMÈTRE : 125 mm

RÉF. : ODI 0093



- Structure de la couronne permettant la coupe des matériaux : mosaïques, pâtes de verre, galets, pierre naturelle ...
- Couronne continue diamantée sur les 2 faces de 10 mm de hauteur
- S'utilise exclusivement à l'eau



i Exclusivement à l'eau

| Ø Diamètre | Meuleuse | Vitesse | Épaisseur |
|----------------------------|----------|--------------------------|-----------|
| 125 mm Alésage 22,23 mm | Oui | maximum 11 000 tr/min | 1,2 mm |



DISQUE DIAMANT B-FLASH CANNELEE CONTINUE

DIAMÈTRE : 125 mm

RÉF. : ODI 0046



- Disque avec couronne cannelée diamantée continue de 10 mm
- Structure ventilée de la couronne et de la jante permettant un refroidissement optimal
- Assure une coupe rapide et précise
- Pour céramiques et marbres



i ⚠ Respect du sens de rotation. Disque fin et rapide. Coupe fine très peu d'éclat.

| Ø Diamètre | Meuleuse | Vitesse | Épaisseur |
|----------------------------|----------|--------------------------|-----------|
| 125 mm Alésage 22,23 mm | Oui | maximum 11 000 tr/min | 1,4 mm |

DISQUE DIAMANT B-MAGIC

DIAMÈTRE : 125 mm

RÉF. : ODI 0131



- Une lame diamantée continue de 10 mm de hauteur sur tout le pourtour
- Le trou central est renforcé par une double douille de 55 mm
- Convient pour la coupe de porcelaine, marbre, dalle fine



i ⚠ Respect du sens de rotation. Disque rapide et précis.

| Ø Diamètre | Meuleuse | Vitesse | Hauteur diamantée |
|----------------------------|----------|--------------------------|-------------------|
| 125 mm Alésage 22,23 mm | Oui | maximum 11 000 tr/min | 10 mm |



DISQUES DIAMANT B-TURBO COURONNES CANNELÉES

DIAMÈTRE : 85 mm

RÉF. : ODI 0041

DIAMÈTRE : 230 mm

RÉF. : ODI 0043

- Disques avec couronne diamantée continue de 7 mm
- Structure ventilée de la couronne et de la jante permettant un refroidissement
- Assure une coupe fine, rapide et précise
- Pour céramiques et marbres

DIAMÈTRE : 125 mm

RÉF. : ODI 0042



i ⚠ Respect du sens de rotation. Disques rapides et précis.

| ∅ Diamètres | Meuleuse | Vitesse | Épaisseurs |
|----------------------------|----------|--------------------------|------------|
| 85 mm Alésage 22,23 mm | | | 1 mm |
| 125 mm Alésage 22,23 mm | Oui | maximum 11 000 tr/min | 1,4 mm |
| 230 mm Alésage 22,23 mm | | | 2 mm |



DISQUE DIAMANT B-MASTER COURONNE CANNELÉE CONTINUE

DIAMÈTRE : 125 mm

RÉF. : ODI 0044



- Disque avec couronne cannelée diamantée continue de 10 mm
- Structure de la couronne renforcée permettant un refroidissement optimal
- Assure une coupe rapide et précise
- Pour céramiques et marbres



i ⚠ Respect du sens de rotation. Disque rapide et précis.

| ∅ Diamètre | Meuleuse | Vitesse | Épaisseur |
|----------------------------|----------|--------------------------|-----------|
| 125 mm Alésage 22,23 mm | Oui | maximum 11 000 tr/min | 1,2 mm |



DISQUE DIAMANT B-VELOCITY COURONNE CANNELÉE CONTINUE

DIAMÈTRE : 125 mm

RÉF. : ODI 0047



- Disque avec couronne cannelée diamantée continue de 10 mm
- Structure de la couronne permettant un refroidissement optimal
- Assure une coupe rapide et précise
- Rendement de coupe très élevé avec une finition parfaite
- Pour céramiques à forte densité



i ⚠ Respect du sens de rotation. Disque avec grand rendement de coupe

| Ø Diamètre | Meuleuse | Vitesse | Épaisseur |
|----------------------------|----------|--------------------------|-----------|
| 125 mm Alésage 22,23 mm | Oui | maximum 11 000 tr/min | 1,2 mm |



DISQUES DIAMANT B-FAST COURONNES RENFORCÉES

DIAMÈTRE : 125 mm DIAMÈTRE : 230 mm

RÉF. : ODI 0048

RÉF. : ODI 0049



- Disque avec couronne diamantée continue de 12 mm, coupe à grande vitesse
- Structure de la couronne permettant un refroidissement optimal et l'évacuation des poussière
- Pour granit, béton et matériaux céramiques à forte densité, dalle sur plot 20 mm
- Adapté aux travaux intensifs



i ⚠ Respect du sens de rotation. Travaux intensifs.

| Ø Diamètres | Meuleuse | Vitesse | Épaisseur |
|-----------------------------------|----------|--------------------------|-----------|
| 125 et 230 mm Alésage 22,23 mm | oui | maximum 11 000 tr/min | 2,4 mm |



MINI DISQUES DIAMANT DE PRÉCISION

DIAMÈTRE : 50 mm

RÉF. : ODI 0050

DIAMÈTRE : 60 mm

RÉF. : ODI 0152

- Mini disques de précision avec couronne diamantée continue de 6 mm
- Permet de couper, éliminer les résidus de colle, de joint entre et sous les carreaux
- Mini disques avec couronnes diamantée
- Matériaux tendres



⚠ Respect du sens de rotation.
Disque déporté sur embase M14, permet de passer sous les carreaux.

| Ø Diamètre | Meuleuse | Vitesse | Épaisseur |
|------------|---------------------|--------------------------|-----------|
| 50 mm | Broche filetage M14 | maximum 11 000 tr/min | 2,8 mm |

TABLEAU DES UTILISATIONS

| Références | ODI 0055 | ODI 0056 | ODI 0065 | ODI 0093 | ODI 0046 | ODI 0131 | ODI 0041 / 42 / 43 | ODI 0044 | ODI 0047 | ODI 0048 / ODI 0049 | ODI 0050 |
|-------------------------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|--------------------|----------|----------|---------------------|----------|
| | ☺ | ☺ | ☺ | | ☺ | ☺ | ☺ | ☺ | ☺ | ☺ | ☺ |
| | ☺ | ☺ | ☺ | ☺ | ☺ | ☺ | ☺ | ☺ | ☺ | ☺ | ☺ |
| | | ☺ | ☺ | ☺ | ☺ | ☺ | ☺ | ☺ | ☺ | ☺ | ☺ |
| Coupe droite | ☺ | ☺ | | ☺ | ☺ | | ☺ | ☺ | ☺ | ☺ | ☺ |
| Coupe 45°/48° | ☺ | ☺ | ☺ | | | ☺ | | ☺ | ☺ | | |
| Polissage | ☺ | ☺ | ☺ | | | | | | | | |
| Chanfreinage | ☺ | ☺ | ☺ | | ☺ | | ☺ | ☺ | ☺ | | |
| Précis | ☺ | ☺ | ☺ | | ☺ | | ☺ | ☺ | ☺ | ☺ | ☺ |
| Rapide | ☺ | ☺ | ☺ | | ☺ | | ☺ | ☺ | ☺ | ☺ | ☺ |
| Carreaux de porcelaine | | | ☺ | ☺ | | ☺ | | | | | |
| Carreaux de céramique | ☺ | ☺ | ☺ | ☺ | ☺ | ☺ | ☺ | ☺ | ☺ | ☺ | ☺ |
| Ardoise | | | | | | | | | | | |
| Marbre | | | | | ☺ | | ☺ | ☺ | ☺ | ☺ | |
| Granit | | | | | ☺ | | | | | ☺ | |
| Terre cuite | | | | ☺ | ☺ | ☺ | ☺ | ☺ | ☺ | | |
| Béton | | | | | | | | | | ☺ | |
| Carreaux émaillés | | | | ☺ | | | | | ☺ | | |
| Carreaux de grès cérame | ☺ | ☺ | ☺ | ☺ | ☺ | | ☺ | | ☺ | | |
| Dalle épaisse +20 mm | | | | | ☺ | ☺ | | | ☺ | | |
| Carreaux de mosaïque | | | | ☺ | | | | | ☺ | | |
| Mosaïque de verre | | | | ☺ | | | | | ☺ | | |
| Pierre | | | | | | | | | | ☺ | |
| Briques dures | | | | ☺ | ☺ | | ☺ | ☺ | | ☺ | |
| Colle / joints | | | | | | | | | | | ☺ |



SUPPORT AUTO-AGRIPPANT POUR FIXATION DES DISQUES DE POLISSAGE

DIAMÈTRE : 100 mm

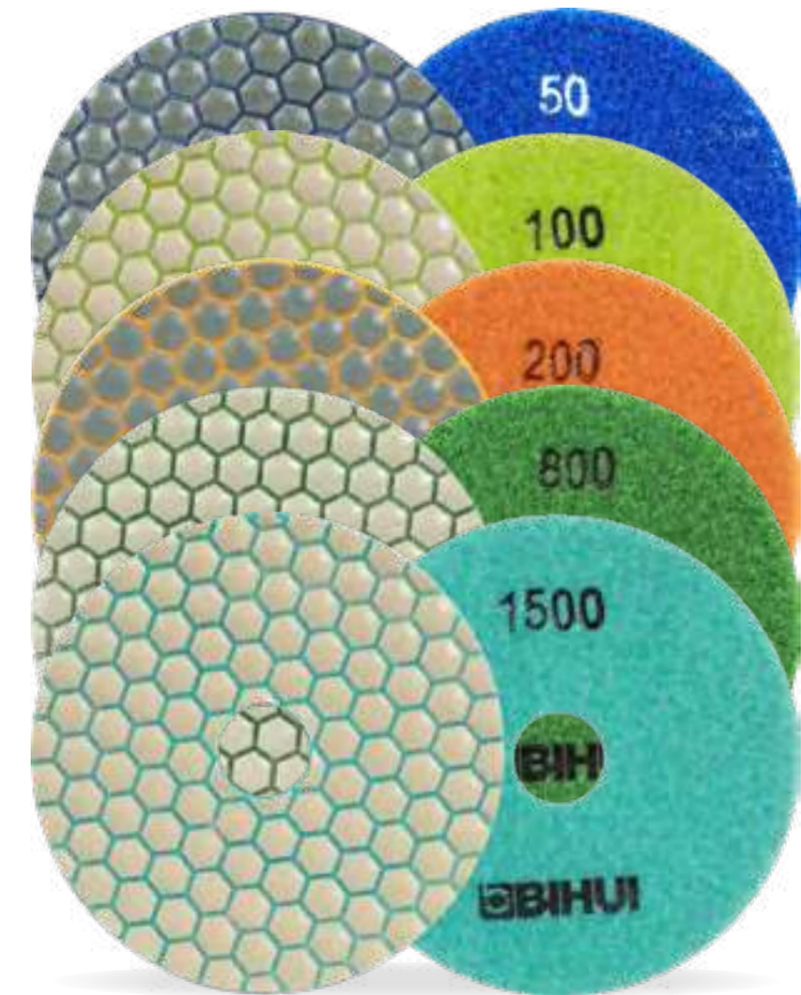
RÉF. : ODI 0062

- Support auto-agrippant M14 pour fixation des disques de polissage



i Structure gomme souple, compatible avec tous les disques de polissage

| Ø Diamètre | Meuleuse | Vitesse |
|----------------------------|---------------------|--------------------------|
| 100 mm Alésage 22,23 mm | Broche filetage M14 | maximum 11 000 tr/min |



DISQUES DE POLISSAGE DIAMANTÉS

GRAIN : 50

RÉF. : ODI 0057

GRAIN : 100

RÉF. : ODI 0058

GRAIN : 200

RÉF. : ODI 0059

GRAIN : 800

RÉF. : ODI 0060

GRAIN : 1500

RÉF. : ODI 0061



- Idéal pour polir les surfaces planes et les bords
- Conçus pour pierres et céramiques
- Face arrière auto-agrippante pour fixation sur support (Réf : ODI 0062)

i À utiliser avec une vitesse de 3 000 tr/min

| Ø Diamètre | Meuleuse | Vitesse |
|----------------------------|---------------------|-------------------------|
| 100 mm Alésage 22,23 mm | Broche filetage M14 | maximum 3 000 tr/min |



CALES DE PONÇAGE DIAMANTÉES

GRAIN : 60 gr

RÉF. : ODI 0032

GRAIN : 120 gr

RÉF. : ODI 0033

GRAIN : 200 gr

RÉF. : ODI 0034

GRAIN : 400 gr

RÉF. : ODI 0035



- Pour ponçage à sec ou humide
- Utilisation sur tous types de carrelages, marbre, porcelaine, marbre et verre



i S'utilise à l'eau ou à sec

DISQUES DE PONÇAGE À LAMELLES DIAMANTÉES

GRAIN : 60 gr

RÉF. : ODI 0063

GRAIN : 120 gr

RÉF. : ODI 0139

GRAIN : 200 gr

RÉF. : ODI 0064



- Disques de ponçage à lamelles diamantées
- Conception innovante pour un ponçage efficace
- Lamelles chargées en carbure de silicium et en diamant
- Adaptés pour le ponçage et le lissage de matériaux comme la céramique, le marbre et le granit



i Utilisation maximale 10 500 tr/min

| Ø Diamètre | Meuleuse | Vitesse |
|----------------------------|---------------------|--------------------------|
| 115 mm Alésage 22,23 mm | Broche filetage M14 | maximum 10 500 tr/min |



GRATTOIR À DÉJOINTER

2 LAMES

RÉF. : ODI 0083

- Grattoir à déjoindre
- Manche ergonomique bimatière
- Lame biface au carbure de tungstène

i Possibilité d'utiliser 1 ou 2 lames selon la largeur de joint à gratter



LAMES À DÉJOINTER

2 LAMES

RÉF. : ODI 0084

- Ensemble de 2 lames bifaces au carbure de tungstène pour grattoir à déjoindre



GABARIT DE PERÇAGE

DIAMÈTRES : 4 à 14 mm

RÉF. : ODI 0040

- Gabarit de perçage équipé d'une ventouse
- Pour forets, mèches ou trépan



i Possibilité d'injecter de l'eau pour favoriser le perçage

Ø Diamètres

4, 5, 6, 8, 10, 12 & 14 mm (forets, mèches ou trépan)



04_OAM

OUTILLAGE À MAIN

P64 à 91

04

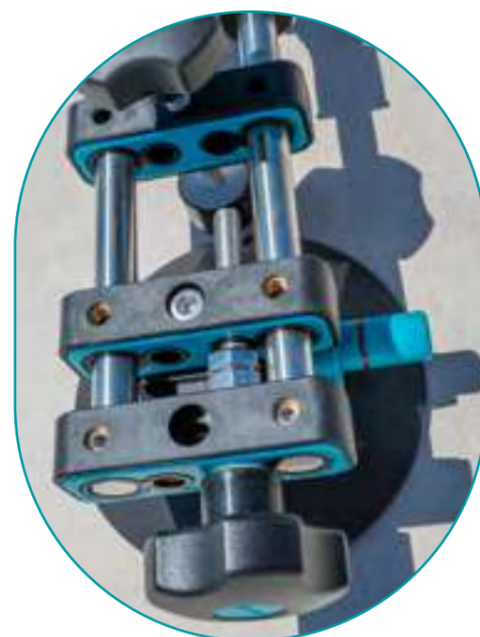


VENTOUSES DE RAPPROCHEMENT ET D'AJUSTEMENT MULTIANGLES

DIAMÈTRE 152 mm / VENTOUSES

RÉF.: OAM 0004

- Ajusteur multi-angles
- Largeur des joints assurée suivant le revêtement ventosable
- 2 molettes de pression pour régler le niveau des revêtements
- Structure légère et résistante
- Idéal pour la pose de céramiques



∅ Diamètre

2 ventouses
∅152 mm

∠ Angle

de 90° à 270°

🏷 Norme

Produit certifié
et breveté

i Permet une pose précise du carrelage



TABLE DE TRAVAIL

PLIANTE

RÉF. : OAM 0125

- Facile à ranger et à transporter
- Pieds en alliage d'aluminium, embouts à prise douce pour ne pas rayer la surface du sol
- Multiples points de support, très stable sans secousse sur un sol irrégulier
- Se monte comme un grand établi portable sur n'importe quel chantier



i Se plie et se déplie en quelques secondes

|  Dimensions ouverte |  Dimensions pliée |  Capacité de charge |
|--|--|---|
| 221 x 113 x 73 cm | 32,5 x 19,5 x 88,5 cm | 300 kg |



ÉTABLI DE CARRELEUR

MULTIFONCTION

RÉF. : OAM 0128

- Établi portable renforcé avec une hauteur de travail ergonomique
- Supports extensibles pour augmenter la surface de travail jusqu'à 720 mm
- Facile à installer la coupe manuelle de carreaux et peut être utilisé comme petit échafaudage
- Conçu avec quatre pieds pliants, poignées de transports et roues pour un transport facile
- Livré complet avec deux serre-joints en F, règles ajustables et dispositifs de retenue



i Rainure longitudinale pour des coupes à 45° et 90° et des trous de 110 mm avec guide de perçage

|  Dimensions | Coupe droite |  Capacité de charge |
|--|--------------|--|
| L 116 x 40 à 72 x H78 cm | 950 mm | 200 kg |



RAILS SYSTÈME DE COUPE

DEUX SYSTÈMES (MANUEL OU ÉLECTRIQUE), UN SEUL RAIL.

RÉF. : OAM 0124

- Rails en aluminium avec tige en acier inoxydable pour une coupe plus stable, plus précise et une durée de vie plus longue (rails compatibles avec le système électrique EPF 0122 et manuel OAM 0123)
- Convient pour couper des carreaux jusqu'à 3,2 mètres.
- Rails de tailles 1,4 mètre et 0,8 mètres pour différentes longueurs de carreaux.



i Compatible avec le système de coupe (EPF0122) page 24 et système de coupe manuel (OAM0123) page 71

✂ Épaisseur

0,8 cm

📏 Rail de taille

140 cm



SYSTÈME DE COUPE MANUEL

CARREAUX JUSQU'À 15 mm

RÉF. : OAM 0123

- Système de coupe manuel pour des carreaux jusqu'à 15 mm d'épaisseur
- Nouveau casse-carreaux avec une force de rupture plus élevée pour des carreaux de 3 à 15 mm d'épaisseur
- Convient pour couper des carreaux et des dalles jusqu'à 3,2 m de long
- Nécessite l'utilisation des rails Réf. : OAM0124 (page 70)



i Vendu avec : 1 roue en carbure assemblée. 1 roue de rechange dans la boîte. 1 pince de rupture

...🌀 Coupe

Long.320 cm

📏 Profondeur coupe

6 à 8 mm

📏 Rail de taille

140 cm



COUPE CARREAUX

LONGUEUR DE COUPE 800 mm

RÉF.: OAM 0108

- Base en alliage d'aluminium moulé d'une seule pièce
- Système à rail unique, simple et durable
- Conception de moulage intégral pour la partie de rupture, la tête de coupe et la poignée
- Bouton de réglage intelligent et facile pour s'adapter à des carreaux de différentes épaisseurs
- Angle de coupe visible et plaque d'échelle en blanc et noir
- Règle lisible avec échelle à double rangée et flèche indicatrice
- Positionnement d'angle avec conception de limitation pour un positionnement facile et précis
- Support incliné repliable pour un support supplémentaire



... Coupe

✂ Épaisseur

∠ Angle

Force de coupe

Longueur 800 mm

5 - 18 mm

de 0 à 180 °

1000 kg



Convient pour la coupe à 90° ou de 0 à 180°



BOITE À PEIGNES 48

6 PEIGNES + 2 POIGNÉES

RÉF.: OAM 0104

- 6 Peignes à colle en acier inoxydable 420
- 2 Poignées amovibles ergonomiques bi-matières pour un confort amélioré
- Lames en acier inoxydable 420 pour une plus grande résistance (ép. : 0,7 mm)
- 8 Points de soudure pour une plus grande durabilité
- 4 Peignes carrés, 1 double encollage, 1 diagonal
- Boîte de rangement perforée pour éliminer l'eau stagnante



i Poignées ambidextres amovibles et de transport

Tailles

6x6 / 8x8 / 10x10 / 12x12 mm

Dimensions

480 mm x 115 mm

Épaisseur

0,7 mm

BOITE À PEIGNES 28

6 PEIGNES + 1 POIGNÉE

RÉF.: OAM 0105

- 6 Peignes à colle en acier inoxydable 420
- 1 Poignée amovible ergonomique bi-matière pour un confort amélioré
- Lames en acier inoxydable 420 pour une plus grande résistance (ép. : 0,7 mm)
- 8 Points de soudure pour une plus grande durabilité
- 4 Peignes carrés, 1 double encollage, demi-lune 20 mm
- Boîte de rangement perforée pour éliminer l'eau stagnante



i Poignée ambidextre amovible et de transport

Tailles

6x6 / 8x8 / 10x10 / 12x12 mm

Dimensions

280 mm x 115 mm

Épaisseur

0,7 mm

OAM

OAM



PEIGNES À COLLE CARRÉS

3,2 X 3,2 mm

RÉF. : OAM0067

6 X 6 mm

RÉF. : OAM0069

10 X 10 mm

RÉF. : OAM0071

4 X 4 mm

RÉF. : OAM0068

8 X 8 mm

RÉF. : OAM0070

12 X 12 mm

RÉF. : OAM0072

- Poignée ergonomique bi-matière pour un confort amélioré
- Lame en acier inoxydable 420 pour une plus grande résistance (ép. : 0,7 mm)
- 8 Points de soudure pour une plus grande durabilité



i Jonction de poignée renforcée

| Tailles | Dimensions | Épaisseur |
|--|-----------------|-----------|
| 3,2 x 3,2 mm 4x4 mm / 6x6 mm 8x8 mm / 10x10 mm 12x12 mm | 280 mm x 120 mm | 0,7 mm |

PEIGNE À COLLE DEMI-LUNE

20 mm

RÉF. : OAM 0073

- Poignée ergonomique bi-matière pour un confort amélioré
- Lame en acier inoxydable 420 pour une plus grande résistance (ép. : 0,7 mm)
- 8 Points de soudure pour une plus grande durabilité



| Taille | Dimensions | Épaisseur |
|--------|-----------------|-----------|
| 20 mm | 280 mm x 120 mm | 0,7 mm |

PEIGNE À COLLE « TIGER »

DOUBLE ENCOLLAGE

RÉF. : OAM 0075

- Poignée ergonomique bi-matière pour un confort amélioré
- Lame en acier inoxydable 420 pour une plus grande résistance (ép. : 0,7 mm)
- 8 Points de soudure pour une plus grande durabilité



PLATOIR À COLLE

RÉF. : OAM 0074

- Poignée ergonomique bi-matière pour un confort amélioré
- Lame en acier inoxydable 420 pour une plus grande résistance (ép. : 0,7 mm)
- 8 Points de soudure pour une plus grande durabilité



| Dimensions | Épaisseur |
|-----------------|-----------|
| 280 mm x 120 mm | 0,7 mm |



TALOCHE À JOINTOYER

RÉF. : OAM 0014

- Taloche avec semelle en caoutchouc rigide pour jointoyer
- Compatible joints cimentères et joints époxy

 Dimensions

248 x 116 mm

 Épaisseur

8 mm



2 angles : 1 angle 45° pour appliquer le joint, angle 85° pour les angles

TALOCHE À NETTOYER

RÉF. : OAM 0016

- Taloche éponge pour nettoyer les joints
- Poignée bi-matière
- Mousse coupée en surface (en quadrillage)

 Dimensions

280 x 140 mm

 Épaisseur

30 mm

SPATULE À SEAU

RÉF. : OAM 0092

- Forme arrondie pour permettre de racler et de récupérer la totalité de votre colle sur les parois et le fond du seau (à partir de Ø 30 cm)
- Acier inoxydable 420 pour une plus grande longévité et résistance à l'usage
- Poignée souple bi-matière ergonomique



 Dimension

165 mm

 Épaisseur

1 mm



COUTEAUX À ENDUIRE

LARGEUR : 38 mm

RÉF. : OAM 0087

LARGEUR : 50 mm

RÉF. : OAM 0088

LARGEUR : 75 mm

RÉF. : OAM 0089

LARGEUR : 100 mm

RÉF. : OAM 0090

- Acier inoxydable 420 pour une plus grande longévité et résistance à l'usage
- Moulés en une seule pièce, lame effilée pour allier souplesse et rigidité
- Confort d'utilisation



 Dimension

165 mm

 Épaisseur

1 mm



TRUELLES À BOUT CARRÉ

TAILLE : 120 mm

RÉF. : OAM 0009

TAILLE : 140 mm

RÉF. : OAM 0010

TAILLE : 160 mm

RÉF. : OAM 0011

- Lame en acier au carbone (ep. : 1,2 mm)
- Soudure de qualité pour une plus grande longévité
- Poignée ergonomique bi-matière

 Dimensions

120 mm - 140 mm - 160 mm

 Épaisseur

1,2 mm

TRUELLES À BOUT ROND

TAILLE : 180 mm

RÉF. : OAM 0012

TAILLE : 200 mm

RÉF. : OAM 0013

- Lame en acier au carbone (ep. : 1,2 mm)
- Soudure de qualité pour une plus grande longévité
- Poignée ergonomique bi-matière

 Dimensions

180 mm - 200 mm

 Épaisseur

1,2 mm



EXTRACTEUR DE POUSSIÈRE DE MEULAGE

MACHINE AVEC DISQUES 115 - 125 mm

RÉF.: OAM 0129

- Moins de nettoyage grâce au meulage sans poussière
- Le rebord en brosse prévient largement les fuites de poussière fine
- La partie avant réglable permet le travail sur les bords
- Fermeture à pression réglable pour un montage sécurisé sur la meuleuse d'angle



i Connexion universelle pour aspirateur diamètre 25-35 mm



EXTRACTEUR DE POUSSIÈRE DE PERÇAGE

DIAMÈTRE MAXIMUM 72 mm

RÉF.: OAM 0126

- Collecte la poussière pendant le perçage sur un mur ou un sol
- Conçu également pour guider le perçage du trou
- Base d'étanchéité en caoutchouc limitant les fuites de poussière fine
- Cadre en V en acier pour une résistance accrue
- Convient pour les carreaux, le béton, les briques...



i Adaptateur universel en caoutchouc diamètre 25-35 mm



OAM



OAM



EXTRACTEUR DE POUSSIÈRE DE COUPE

MACHINE AVEC DISQUES 115 - 125 mm

RÉF.: OAM 0127

- Collecte la poussière pendant la découpe des carreaux
- Peut être utilisé avec une meuleuse d'angle



Conçu avec un support de niveau pour une découpe droite facile

BRISE CROISSILONS

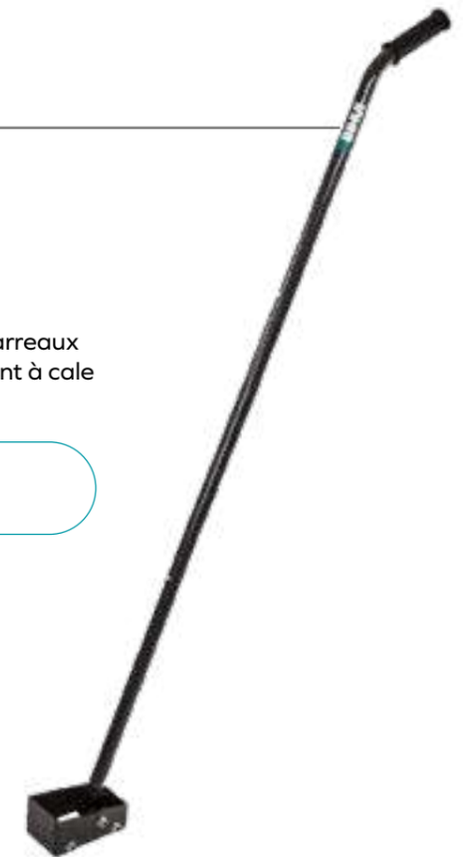
SYSTÈME À CALE

RÉF.: OAM 0145

- Roues en nylon de haute qualité et lisses
- Conception à charnière pour éviter les rayures sur les carreaux
- Rapide et efficace pour enlever le système de nivellement à cale



Poignée ergonomique et longueur de 1,35 m pour un travail debout confortable



LÈVE CARREAUX

MULTIFONCTION

RÉF.: OAM 0146

- Poignée en plastique et lame en acier inoxydable
- Poids plus léger et taille compacte pour éviter les dommages au mur
- Conçu pour les carreaux, plinthes, les moulures de finition, les rampes d'appui, les panneaux décoratifs...

 Dimensions

270 x 100 x 80 mm



FOUET DE MALAXAGE

SPIRALE M14

RÉF.: OAM 0148

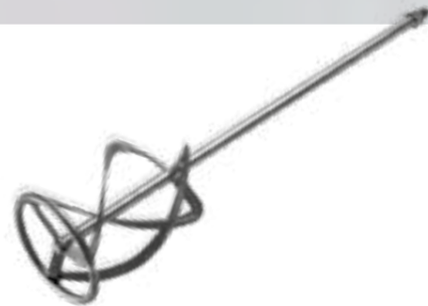
- Manche en acier M14 avec crochet en métal
- Convient pour le mortier, la colle à carrelage, l'enduit, la chape et les produits de ragréage

Dimensions

600 x 140 mm

Ø Raccord

M14



FOUET DE MALAXAGE

TWIST M14

RÉF.: OAM 0149

- Manche en acier M14 avec crochet en métal
- Convient pour le mortier, la colle à carrelage, l'enduit, la chape et les produits de ragréage

Dimensions

600 x 140 mm

Ø Raccord

M14



BOITE À POUSSIÈRE

MULTI-USAGES

RÉF.: OAM 0150

- Convient pour le perçage et la coupe
- Tapis caoutchouc antidérapant
- Porte à déchets en bas
- Poignée souple pour un transport facile
- Molette de déverrouillage bac pour disquer
- Structure solide et légère



i Raccordement du tuyau d'aspiration à une machine à vide

Dimensions

500 x 350 x 62 mm

Ø Perçage

Maximum 140 mm



TENAILLE COUPE-CARREAUX

ÉPAISSEUR MAX : 12 mm

RÉF. : OAM 0086

- Tenaille à carreaux
- Démultiplicateur de puissance
- Préserve de tout effort
- Poignées ergonomiques
- Épaisseur maximale des carreaux : 12 mm
- Idéale pour les coupes irrégulières de céramiques
- Compatible pâtes de verre



VÉRINS DE NIVELLEMENT

JEU DE 2 VERINS

RÉF. : OAM 0077

- Mise en œuvre rapide
- Idéal pour la mise à niveau et la pose murale du premier rang



Capacité levage

80 kg / rehausseur

Réglage

1 à 20 cm



NIVEAUX À BULLE

60 cm

RÉF. : OAM 0095

80 cm

RÉF. : OAM 0096

100 cm

RÉF. : OAM 0097

120 cm

RÉF. : OAM 0098

- Règle aluminium avec 3 niveaux à bulle et poignées



MAILLET EN CAOUTCHOUC

RÉF. : OAM 0076

- Manche ergonomique bimatière
- Maillet 1 kg

LISSEURS

JEU DE 2 PIÈCES

RÉF. : OAM 0094

- Pour joints mastic ou silicone
- Multiples angles pour créer le joint souhaité
- Outil facile à utiliser et à nettoyer



CRAYON PORTE MINE

CRAYON 3 COULEURS

RÉF. : OAM 0079

MINES 3 COULEURS

RÉF. : OAM 0151

- Porte-mine de marquage et de traçage pour application sur céramiques
- Avec recharge 3 couleurs : noir, jaune, rouge
- Taille mine intégré

CRAYONS DE COULEUR

3 COULEURS

RÉF. : OAM 0078

- Crayons de marquage et de traçage pour application sur céramiques
- Couleurs disponibles : noir, blanc, rouge

i Ne pas utiliser de taille-crayon. Fil pour ajuster la mine.



05_EPI

ÉQUIPEMENT PROTECTION INDIVIDUELLE

P92 à 95



EPI

05



GANTS DE PROTECTION

TAILLE : 9/L

TAILLE : 10/XL

TAILLE : 11 XXL

RÉF. : EPI 0080

RÉF. : EPI 0081

RÉF. : EPI 0082

- Excellente adhérence et aisance lors de la mise en œuvre du carrelage
- Matière respirante et confortable
- Résistance à l'usure et aux tâches
- Norme CE
- Respect de la norme EN 388 - 4131



GENOUILLÈRES ERGONOMIQUES EN GEL

TAILLE UNIQUE

RÉF. : EPI 0085

- Noyau en mousse pour un amorti et un confort maximal
- Coque ergonomique en gel
- Sangles auto-agrippantes et bouton pression pour plus de sécurité
- Grande stabilité afin d'éviter la fatigue des ligaments et des tendons



EPI



EPI



DISPLAY / ILV

— PÉDAGOGIQUE

› CONCEPTION

Le studio design graphique et l'atelier menuiserie BIHUI by PAVILIFT® collaborent et fabriquent vos Display / ILV.

Vous avez plusieurs options selon vos besoins : vitrine sécurisée, écran vidéo, tiroir, porte-flyers, mode d'emploi, QR-Code à flasher etc.

L'objectif : aider vos clients à mieux choisir leur outillage BIHUI by PAVILIFT® et la mise en oeuvre des produits pour augmenter vos ventes.

› SUR-MESURE

Du fait de notre totale autonomie, nous maîtrisons parfaitement le processus de fabrication.

Nous accordons une attention toute particulière à la sécurité, l'ergonomie et l'éco-conception des supports. Nous prenons en compte la spécificité de chaque point de vente et réfléchissons ensemble à l'offre la plus adaptée à vos besoins. Nos supports d'information sur lieu de vente (ILV) arrivent chez vous, prêts à être posés.

FORCE DE VENTE

UNE ÉQUIPE DÉDIÉE

LA FORCE DE VENTE BIHUI BY PAVILIFT® EST FORMÉE POUR VOUS SERVIR ET VOUS ACCOMPAGNER DANS VOTRE DÉVELOPPEMENT.

Fort de son expertise, votre commercial saura vous apporter écoute, conseils et solutions adaptés à vos besoins.

› PÉDAGOGIE

- FORMATION DÉDIÉE À VOS ÉQUIPES
- TECHNIQUES DE MISE EN ŒUVRE
- TECHNIQUES DE VENTE

› ANIMATIONS

- DÉMONSTRATIONS INTERACTIVES
- TESTS PRODUITS EN SITUATION
- MISE EN SERVICE PRODUITS

› COMMUNAUTÉ

- CONTACTS PROS VERS LES REVENDEURS
- DES PARTAGES RÉGULIERS
- UNE COMMUNAUTÉ DYNAMIQUE

› AU SERVICE

- ENVERS NOS CLIENTS ET UTILISATEURS
- COMMERCIAL DÉDIÉ ET ACCESSIBLE
- SATISFAIRE VOS ATTENTES

CONTACTS

DIRECTION COMMERCIALE

Christophe ROEDERER
☎ 06 85 10 74 71 ✉ c.roederer@pavilift.com

ADMINISTRATION DES VENTES

Chrystelle SERMET
☎ 05 58 08 37 12 ✉ commande@pavilift.com

DIRECTION COMPTABLE

Géraldine ROUAULT
☎ 05 58 08 08 05 ✉ pro@pavilift.com

SECTEURS COMMERCIAUX

NORD 02 27 59 60 62 75
76 80 92 93 95
☎ 07 87 36 51 26 ✉ nord@pavilift.com

OUEST 14 22 29 35 44 49
50 53 56 61 72 85
☎ 06 85 10 17 45 ✉ ouest@pavilift.com

CENTRE 18 28 36 37 41 45
58 77 78 89 91 94
☎ 06 71 40 43 45 ✉ centre@pavilift.com

EST 08 10 21 25 39 51 52 54
55 57 67 68 70 88 90
☎ 07 85 85 34 10 ✉ est@pavilift.com

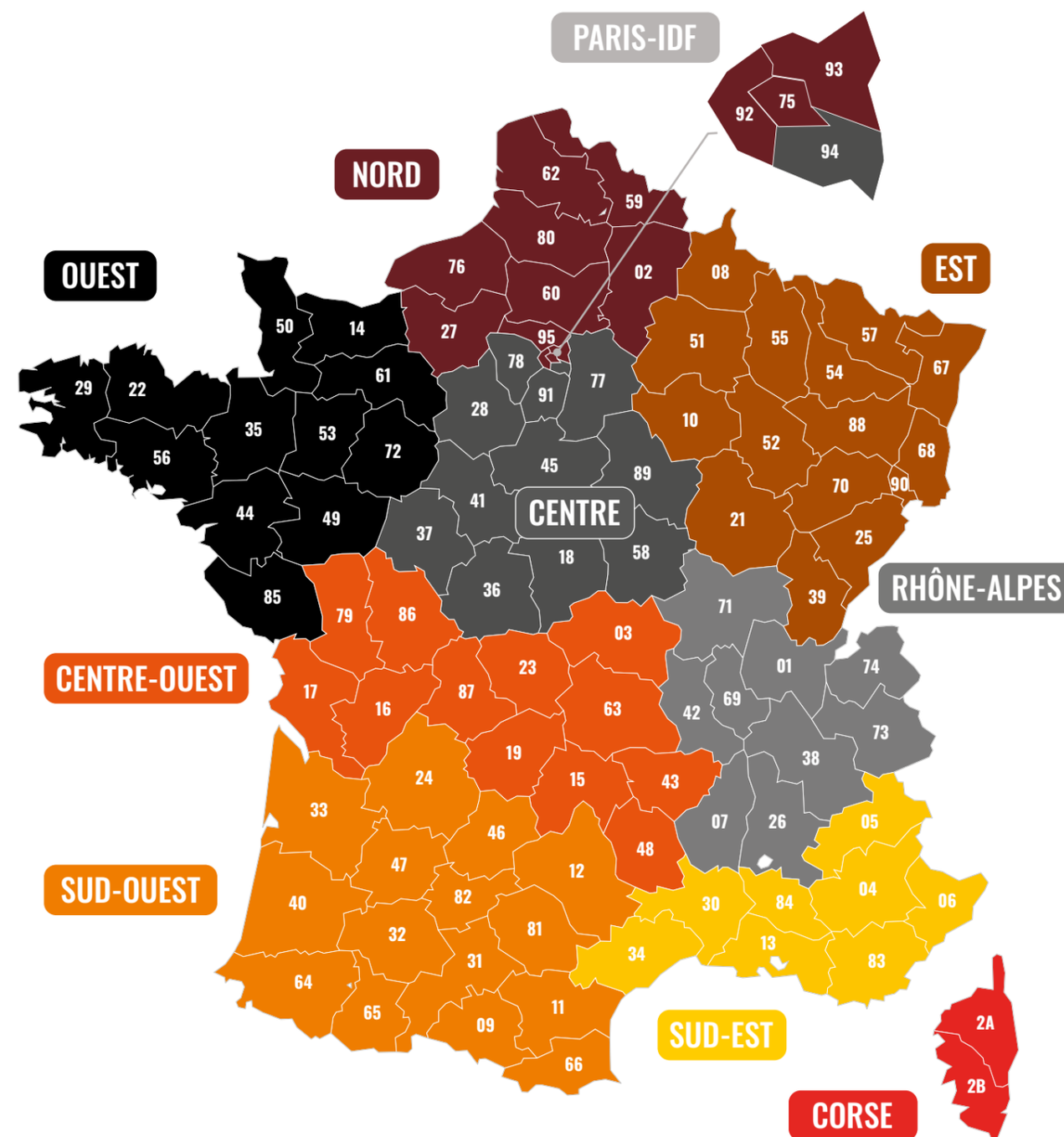
CENTRE-OUEST 03 15 16 17 19 23
43 48 63 79 86 87
☎ 06 71 27 55 37 ✉ centre-ouest@pavilift.com

RHÔNE-ALPES 01 07 26 38 42
69 71 73 74
☎ 06 83 47 23 13 ✉ rhone-alpes@pavilift.com

SUD-OUEST 09 11 12 24 31 32 33 40
46 47 64 65 66 81 82
☎ 07 87 57 76 13 ✉ sud-ouest@pavilift.com

SUD-EST 04 05 06 13
30 34 84 83
☎ 06 71 27 71 83 ✉ sud-est@pavilift.com

CORSE 2A 2B
☎ 06 71 27 80 03 ✉ corse@pavilift.com



VOTRE COMMERCIAL SECTEUR





PAVILIFT.COM

CONTACT

BIHUI *by* PAVILIFT®

+33 (0)5 58 08 08 05
info@pavilift.com

Fax : +33 (0)5 58 08 08 06
360 Route des artisans - 40200 Aureilhan - France