



Sélection spécial BÂTIMENT
LEMAN

2023



LEMAN[®]

2023

Sélection spécial BÂTIMENT
LEMAN



OUTILS DIAMANTÉS

Page 4



DISQUES À TRONÇONNER

Page 8



TRÉPANS

Page 10



PERÇAGE

Page 15



DISQUES À LAMELLES ET MEULES

Page 18



ABRASIFS

Page 19



ACCESSOIRES

Page 26



MACHINES

Page 27

CONSULTEZ NOTRE **SITE WEB** !

www.leman-sa.com



- Des informations techniques sur nos **8000** références et **18** gammes de produits
 - Des **conseils d'utilisation** et des **recommandations** fournis par nos experts
 - Nos derniers **catalogues** mis à jour
- ...Et plein d'autres services.

REJOIGNEZ-NOUS SUR **nos réseaux sociaux**
POUR DÉCOUVRIR LES RÉALISATIONS DE **NOS ARTISANS PARTENAIRES**
ET PROFITER D'**AVANTAGES EXCEPTIONNELS** !



EXPERT



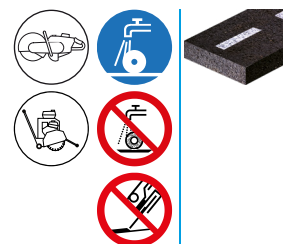
oSA **EN13236**



DIA.00120
DISQUE DIAMANT ASPHALTE

HAUT RENDEMENT ET LONGÉVITÉ

- Disque à segments soudés laser.
- Segments inclinés pour la protection contre l'usure de la tôle.
- Coupe précise et rapide.
- Forte concentration de grains diamant.



ASPHALTE, MATÉRIAUX ABRASIFS, BÉTON FRAIS

| | | | | | | | REF | | |
|-----|------------|-----|----|----|----|------|---------------|---|---------------|
| 300 | 20 | 3,0 | 18 | 37 | 15 | 6400 | 120301 | 1 | 3661589003652 |
| 300 | 25,4/22,23 | 3,0 | 18 | 37 | 15 | 6400 | 120305 | 1 | 3661589003676 |
| 350 | 20 | 3,2 | 21 | 37 | 15 | 5500 | 120351 | 1 | 3661589003683 |
| 350 | 25,4 | 3,2 | 21 | 37 | 15 | 5500 | 120355 | 1 | 3661589003690 |
| 400 | 25,4 | 3,4 | 24 | 38 | 15 | 4800 | 120405 | 1 | 3661589003706 |
| 450 | 25,4 | 3,6 | 28 | 37 | 15 | 4250 | 120455 | 1 | 3661589003713 |

EXPERT



oSA **EN13236**



DIA.00410
DISQUE DIAMANT ASPHALTE, BÉTON ARMÉ

PERFORMANCE ET POLYVALENCE

- Disque à segments turbo monobloc alternés, soudés laser.
- Tôle perforée, segments de protection.
- Grande vitesse de coupe et longévité.
- Performant dans de nombreux matériaux.



ASPHALTE, MATÉRIAUX ABRASIFS, BÉTON ARMÉ, PIERRE NATURELLE, GRANIT, ACIER

| | | | | | | | REF | | |
|-----|------------|-----|----|----|----|------|---------------|---|---------------|
| 230 | 22,23 | 2,6 | 16 | 38 | 12 | 6650 | 410230 | 1 | 3661589004550 |
| 300 | 20 | 3 | 20 | 39 | 12 | 6400 | 410301 | 1 | 3661589003935 |
| 300 | 25,4/22,23 | 3 | 20 | 39 | 12 | 6400 | 410305 | 1 | 3661589003959 |
| 350 | 20 | 3,2 | 24 | 38 | 12 | 5500 | 410351 | 1 | 3661589003966 |
| 350 | 25,4 | 3,2 | 24 | 38 | 12 | 5500 | 410355 | 1 | 3661589003973 |
| 400 | 25,4 | 3,5 | 28 | 38 | 12 | 4800 | 410405 | 1 | 3661589003997 |
| 450 | 25,4 | 4 | 32 | 38 | 12 | 4250 | 410455 | 1 | 3661589004000 |

EXPERT 



 **EN13236**












DIA.00740
DISQUE DIAMANT BÉTON ARMÉ

RAPIDITÉ ET RÉGULARITÉ

- Disque segments turbo, soudés laser.
- Tôle ventilée perforée pour un meilleur refroidissement.
- Segments profilés pour réduire les frottements.
- Très grande vitesse de coupe et longévité.
- Forte concentration de grains diamant.



BÉTON ARMÉ, BÉTON, PARPAING, BRIQUE, PIERRE NATURELLE, GRANIT

|  |  |  |  |  |  |  | REF |  |  |
|---|---|---|---|---|--|---|---------------|---|---|
| 230 | 22,23 | 2,6 | 15 | 40 | 13 | 6650 | 740230 | 1 | 3661589076427 |
| 300 | 20 | 3,0 | 20 | 40 | 13 | 6400 | 740301 | 1 | 3661589076434 |
| 300 | 25,4/22,23 | 3,0 | 20 | 40 | 13 | 6400 | 740305 | 1 | 3661589076441 |
| 350 | 20 | 3,2 | 24 | 40 | 13 | 5500 | 740351 | 1 | 3661589076458 |
| 350 | 25,4 | 3,2 | 24 | 40 | 13 | 5500 | 740355 | 1 | 3661589076465 |
| 400 | 25,4 | 3,5 | 28 | 40 | 13 | 4800 | 740405 | 1 | 3661589076472 |
| 450 | 25,4 | 3,5 | 30 | 40 | 13 | 4250 | 740455 | 1 | 3661589076489 |

EXPERT 



 **EN13236**



DIA.01500
PLATEAU DIAMANTÉ BÉTON

LÉGER ET RAPIDE

- Plateau à segments virgules brasés.
- Légèreté et confort d'utilisation.
- Surfaçage ultra-rapide et régulier.
- Ventilation optimale et dégagement des poussières.



BÉTON, GRANIT, PIERRE NATURELLE

|  |  |  |  |  |  |  | REF |  |  |
|---|---|---|---|---|--|---|----------------|---|---|
| 125 | 22,23 | 7,5 | 8 | 18/30 | 6.5 | 12250 | 1500125 | 1 | 3661589005090 |
| 180 | 22,23 | 7,5 | 12 | 17/34 | 6.5 | 8500 | 1500178 | 1 | 3661589005113 |

OUTILS DIAMANTÉS

EXPERT



oSA[®] EN13236



DIA.01100

PLATEAU DIAMANTÉ BÉTON

HAUT RENDEMENT ET LONGÉVITÉ

- Plateau à double pistes.
- Grande longévité et endurance.
- Travail rapide et régulier.
- Trous d'évacuation des poussières.



BÉTON, GRANIT, PIERRE NATURELLE

| Ø | Ø | Ø | Ø | Ø | Ø | Ø | REF | Q | Barcode |
|-----|-------|-----|----|-------|---|-------|---------|---|---------------|
| 125 | 22,23 | 7,0 | 10 | 30/24 | 5 | 12250 | 1100125 | 1 | 3661589005069 |
| 180 | 22,23 | 7,0 | 12 | 35/28 | 5 | 8500 | 1100178 | 1 | 3661589005076 |



EXPERT

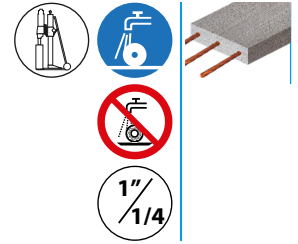


DIA.05200

COURONNE DIAMANTÉE BÉTON ARMÉ

USAGE INTENSIF

- Couronne à segments turbo, soudés laser.
- Raccord 1" 1/4 femelle.
- Excellente perforation et longévité.



BÉTON, BÉTON ARMÉ

| | | | | | REF | | |
|-----|-----|----|----|----|----------------|---|---------------|
| 32 | 3,5 | 3 | 16 | 10 | 5200032 | 1 | 3661589039583 |
| 42 | 3,5 | 4 | 20 | 10 | 5200042 | 1 | 3661589039590 |
| 52 | 3,5 | 5 | 24 | 10 | 5200052 | 1 | 3661589005403 |
| 56 | 3,5 | 5 | 24 | 10 | 5200056 | 1 | 3661589005410 |
| 62 | 3,5 | 6 | 24 | 10 | 5200062 | 1 | 3661589048844 |
| 66 | 3,5 | 6 | 24 | 10 | 5200066 | 1 | 3661589046628 |
| 68 | 3,5 | 6 | 24 | 10 | 5200068 | 1 | 3661589005434 |
| 70 | 3,5 | 6 | 24 | 10 | 5200072 | 1 | 3661589048851 |
| 82 | 3,5 | 8 | 24 | 10 | 5200082 | 1 | 3661589005458 |
| 92 | 3,5 | 8 | 24 | 10 | 5200092 | 1 | 3661589031099 |
| 102 | 4,0 | 9 | 24 | 10 | 5200102 | 1 | 3661589005472 |
| 108 | 4,0 | 9 | 24 | 10 | 5200108 | 1 | 3661589031105 |
| 112 | 4,0 | 10 | 24 | 10 | 5200112 | 1 | 3661589005496 |
| 122 | 4,0 | 11 | 24 | 10 | 5200122 | 1 | 3661589005502 |
| 127 | 4,0 | 11 | 24 | 10 | 5200127 | 1 | 3661589031112 |
| 132 | 4,0 | 11 | 24 | 10 | 5200132 | 1 | 3661589005519 |
| 152 | 4,0 | 12 | 24 | 10 | 5200152 | 1 | 3661589005526 |
| 162 | 4,0 | 13 | 24 | 10 | 5200162 | 1 | 3661589005540 |
| 167 | 4,0 | 13 | 24 | 10 | 5200167 | 1 | 3661589031129 |
| 182 | 4,8 | 14 | 24 | 10 | 5200182 | 1 | 3661589031136 |
| 202 | 4,8 | 15 | 24 | 10 | 5200200 | 1 | 3661589005571 |
| 250 | 4,8 | 18 | 24 | 10 | 5200250 | 1 | 3661589005595 |

DISQUES À TRONÇONNER

EXPERT



A

oSA® EN12413

DAT.01701 TRONÇONNAGE FIN INOX

- Idéal pour les tôles et profilés minces.
- Durée de vie maximale.
- Coupe facile et propre.
- Grande vitesse de coupe.



ACIER, ACIER INOXYDABLE

| Ø | Ø | Ø | Ø | Ø | Moyeu F27 / F41 / F42 | REF | Ø | Ø |
|-----|-------|-----|-------|----|--------------------------|---------|----|---------------|
| 125 | 22,23 | 1,6 | 12250 | 80 | F41 | 1701121 | 25 | 3661589002228 |
| 230 | 22,23 | 2,0 | 6650 | 80 | F41 | 1701232 | 25 | 3661589002242 |

EXPERT

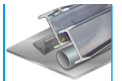


A

oSA® EN12413

DAT.01104 TRONÇONNAGE RAILS

- Spécial rails de chemin de fer.
- Grande vitesse de coupe et longévité.
- Haut rendement.
- Rigidité latérale élevée.
- Utilisation uniquement sur tronçonneuse pour rails avec dispositif de blocage.



ACIER

| Ø | Ø | Ø | Ø | Ø | Moyeu F27 / F41 / F42 | REF | Ø | Ø |
|-----|------|-----|------|-----|--------------------------|---------|----|---------------|
| 300 | 20 | 3,5 | 5100 | 80 | F41 | 1104301 | 10 | 3661589001658 |
| 350 | 25,4 | 4,0 | 5500 | 100 | F41 | 1104355 | 10 | 3661589001689 |

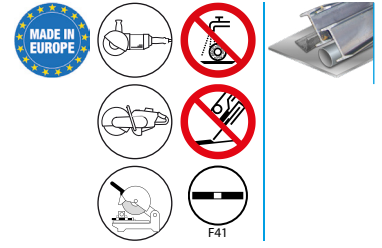


A

OSA[®] **EN12413**

DAT.00160
TRONÇONNAGE MÉTAL

- Tronçonnage de matériaux pleins, de profilés et de tubes.
- Durée de vie maximale.
- Coupe facile et sans effort.
- Rigidité latérale élevée.
- 1603355 utilisable uniquement sur tronçonneuse de chantier jusqu'à 3KW.



| ACIER | | | | | | | | | |
|-------|------|-----|------|-----|--------------------------|----------------|----|---------------|---|
| Ø | Ø | Ø | Ø | Ø | Moyeu F27 / F41 / F42 | REF | Ø | Ø | Ø |
| 300 | 20 | 3,8 | 5100 | 80 | F41 | 1604301 | 10 | 3661589002105 | |
| 300 | 25,4 | 3,8 | 5100 | 80 | F41 | 1604305 | 10 | 3661589002129 | |
| 350 | 25,4 | 3,0 | 4400 | 80 | F41 | 1603355 | 10 | 3661589002150 | |
| 350 | 25,4 | 4,0 | 5500 | 100 | F41 | 1604355 | 10 | 3661589002136 | |



EXPERT



HM

TRE.00074
TRÉPAN CARBURE SDS MAX CÔNE 1/8 BÉTON

- Pour perceuse puissante de 900 W à 1500 W.
- Énergie d'impact jusqu'à 20 Joules.
- Robuste et performant.
- Haute résistance à l'usure.
- Goujure profonde qui réduit les frottements.



BÉTON, BRIQUE, PARPAING, PIERRE NATURELLE

| | | | REF | | |
|-----|----|----|---------------|---|---------------|
| 40 | 75 | 6 | 74.040 | 1 | 3661589115645 |
| 50 | 75 | 7 | 74.050 | 1 | 3661589115782 |
| 68 | 75 | 8 | 74.068 | 1 | 3661589083241 |
| 80 | 75 | 9 | 74.080 | 1 | 3661589083258 |
| 90 | 75 | 10 | 74.090 | 1 | 3661589115775 |
| 100 | 75 | 11 | 74.100 | 1 | 3661589083265 |
| 110 | 75 | 11 | 74.110 | 1 | 3661589115768 |
| 125 | 75 | 12 | 74.125 | 1 | 3661589083272 |
| 150 | 75 | 14 | 74.150 | 1 | 3661589115751 |

EXPERT



TRE.00742
PORTE TRÉPAN SDS MAX CÔNE 1/8



| | REF | | |
|-----|--------------|---|---------------|
| 220 | 74220 | 1 | 3661589083487 |
| 420 | 74420 | 1 | 3661589083494 |

EXPERT

TRE.00740
FORET CENTREUR POUR TRÉPAN CÔNE 1/8



| | | REF | | |
|----|-----|-------|---|---------------|
| 11 | 130 | 74000 | 1 | 3661589083470 |

EXPERT

TRE.00745
KIT D'EXTRACTION POUR TRÉPAN CÔNE 1/8



| REF | | |
|-------|---|---------------|
| 74500 | 1 | 3661589083500 |

EXPERT

TRE.0074M
TRÉPAN MONOBLOC SDS MAX

- Trépan lourd au carbure, solidaire au porte-trépan et au forêt centreur.
- Pour perceuse puissante de 900 W à 1500 W.
- Énergie d'impact jusqu'à 20 joules.
- Haute résistance à l'usure.
- Goujure profonde qui réduit les frottements.
- Nombre de coupes qui augmente en fonction des diamètres, à géométrie spécifique.



HM

BÉTON ARMÉ, BÉTON, BRIQUE PLEINE, PIERRE NATURELLE

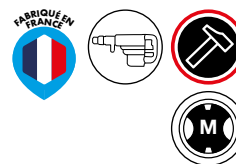
| | | | REF | | |
|-----|-----|----|---------|---|---------------|
| 100 | 450 | 11 | 74M.100 | 1 | 3661589118677 |
| 125 | 450 | 12 | 74M.125 | 1 | 3661589118684 |




EXPERT



TRE.00744
ADAPTATEUR MODULABLE SDS MAX

- Adaptateur sur perforateur SDS MAX pour système de perçage modulaire.
- Système de liaison par filetage.



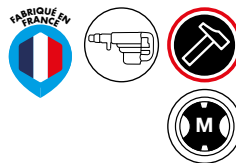
|  | REF |  |  |
|---|--------------|---|---|
| 250 | 74250 | 1 | 3661589118707 |
| 450 | 74450 | 1 | 3661589115737 |





EXPERT



TRE.00748
ALLONGE MODULABLE FILETÉE

- Allonge pour système de perçage modulaire.
- Cumulable pour des perçages d'un mètre de profondeur, voire plus.
- Système de liaison par vis filetée fournie.



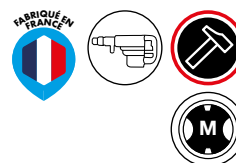
|  |  | REF |  |  |
|---|---|--------------|---|---|
| 25 | 280 | 74280 | 1 | 3661589118691 |





EXPERT



TRE.00749
COUPLEUR TRÉPAN CONE 1/8

- Coupleur pour système de perçage modulaire avec trépan attachement cône 1/8.
- Système de liaison par filetage.



|  |  | REF |  |  |
|---|---|--------------|---|---|
| 26 | 90 | 74090 | 1 | 3661589115744 |

EXPERT



HM

TRE.00073
TRÉPAN CARBURE SDS+ M16 BÉTON

- Pour perceuse intermédiaire de 700 W à 950 W.
- Robuste et performant.
- Haute résistance à l'usure.
- Goujure profonde qui réduit les frottements.



BÉTON, BRIQUE, PARPAING, PIERRE NATURELLE

| | | REF | | |
|-----|----|---------------|---|---------------|
| 40 | 50 | 73.040 | 1 | 3661589083180 |
| 50 | 50 | 73.050 | 1 | 3661589083203 |
| 68 | 50 | 73.068 | 1 | 3661589083210 |
| 80 | 50 | 73.080 | 1 | 3661589083227 |
| 100 | 50 | 73.100 | 1 | 3661589083234 |

EXPERT



HM

TRE.00072
KIT TRÉPAN CARBURE SDS+ BÉTON

- Trépan carbure multifonction pour perceuse SDS+ de puissance maximale de 750 W.
- Liaison conique pour une transmission optimale de la puissance.
- Foret centreur carbure Ø 8 mm solidaire.
- Haute résistance à l'usure.

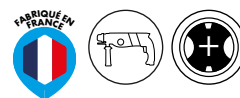


BÉTON, BRIQUE PLEINE, BRIQUE CREUSE, PIERRE NATURELLE, BÉTON CELLULAIRE

| | | | REF | | |
|----|----|---|-----------------|---|---------------|
| 68 | 40 | 8 | 7268.KIT | 1 | 3661589118660 |

EXPERT

TRE.00731
PORTE TRÉPAN SDS+ M16



| | REF | | |
|-----|--------------|---|---------------|
| 100 | 73100 | 1 | 3661589083296 |
| 220 | 73220 | 1 | 3661589083302 |

EXPERT

TRE.00730
FORET CENTREUR POUR TRÉPAN M16



| | | REF | | |
|---|-----|--------------|---|---------------|
| 8 | 100 | 73000 | 1 | 3661589083289 |

EXPERT



HM

PER.06945
FORET SDS MAX MULTI-TAILLANTS BÉTON

- Plaquettes carbure massives implantées de façon asymétrique.
- Position spécifique des coupes pour briser le matériau usiné en vitesse élevée d'opération.
- Deux goujures et deux hélices largement dimensionnées pour plus d'efficacité.
- Déburrage par mouvements réguliers de va-et-vient afin de remonter les débris, et ne pas bloquer l'outil.



BÉTON, BRIQUE PLEINE, BRIQUE CREUSE, PIERRE NATURELLE

| | | | REF | | |
|----|-----|-----|-------------------|---|---------------|
| 45 | 480 | 590 | 694.590.45 | 1 | 3661589115713 |
| 50 | 480 | 590 | 694.590.50 | 1 | 3661589118714 |
| 55 | 480 | 590 | 694.590.55 | 1 | 3661589115706 |
| 65 | 480 | 590 | 694.590.65 | 1 | 3661589115690 |
| 68 | 480 | 590 | 694.590.68 | 1 | 3661589115683 |
| 80 | 480 | 590 | 694.590.80 | 1 | 3661589115676 |

EXPERT



HM

PER.00694
TÊTE DE FORAGE MULTI-TAILLANTS BÉTON

- Tête de forage pour système modulaire.
- Système de liaison par vis filetée fournie.
- Plaquettes carbure massives implantées de façon asymétrique.
- Position spécifique des coupes pour briser le matériau usiné en vitesse élevée d'opération.
- Deux goujures et deux hélices largement dimensionnées pour plus d'efficacité.
- Déburrage par mouvements réguliers de va-et-vient afin de remonter les débris, et ne pas bloquer l'outil.



BÉTON, BRIQUE PLEINE, BRIQUE CREUSE, PIERRE NATURELLE

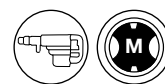
| | | REF | | |
|----|----|---------------|---|---------------|
| 55 | 6 | 694.55 | 1 | 3661589115720 |
| 68 | 6 | 694.68 | 1 | 3661589115669 |
| 80 | 10 | 694.80 | 1 | 3661589115652 |

EXPERT



PER.00629.P
PIC SDS MAX BÉTON

- Tous travaux de démolition.
- Acier traité haute résistance.
- Pointe pyramidale pour une meilleure pénétration.



BÉTON, PIERRE NATURELLE, BRIQUE, PARPAING

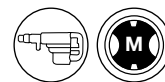
| | | REF | | |
|----|-----|-------------------|---|---------------|
| 18 | 400 | 629.400.18 | 1 | 3661589067326 |
| 18 | 600 | 629.600.18 | 1 | 3661589067357 |

EXPERT



PER.00629.B
BURIN PLAT SDS MAX BÉTON

- Tous travaux de démolition, enlèvement de matière important.
- Acier traité haute résistance.



BÉTON, PIERRE NATURELLE, BRIQUE, PARPAING

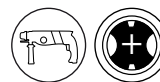
| | | REF | | |
|-----|----|-------------------|---|---------------|
| 280 | 25 | 629.280.25 | 1 | 3661589067302 |
| 400 | 25 | 629.400.25 | 1 | 3661589067333 |
| 600 | 25 | 629.600.25 | 1 | 3661589067364 |
| 400 | 50 | 629.400.50 | 1 | 3661589067340 |
| 300 | 75 | 629.300.75 | 1 | 3661589067319 |

CLASSIC



PER.00608.P PIC SDS+

- Tous matériaux de démolition.
- Pointe pyramidale pour une meilleure pénétration.



BÉTON, PIERRE NATURELLE, BRIQUE, PARPAING

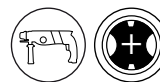
| | | REF | | |
|----|-----|-------------------|---|---------------|
| 14 | 250 | 608.250.14 | 1 | 3661589009456 |

CLASSIC



PER.00608.B BURIN PLAT SDS+

- Tous matériaux de démolition.
- Acier traité haute résistance.



BÉTON, PIERRE NATURELLE, BRIQUE, PARPAING

| | | REF | | |
|-----|----|-------------------|---|---------------|
| 250 | 20 | 608.250.20 | 1 | 3661589009463 |
| 200 | 40 | 608.200.40 | 1 | 3661589009449 |

DISQUES À LAMELLES ET MEULES

CLASSIC

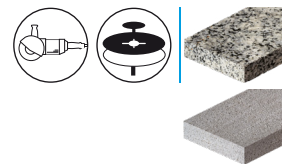


CARBURE SILICIUM

EN13743

DLM.00112 DISQUE SEMI-RIGIDE

- Carbure de silicium, résine.
- Support: fibre vulcanisée indéchirable.
- A utiliser avec plateau caoutchouc ABR.PLA.M14.



PIERRE, BÉTON, RÉSINE, GRANIT, MARBRE, CIMENT, PLÂTRE

| | | | | Moyeu Plat / Bombé | REF | | |
|-----|-------|-------|-----|-----------------------|--------------|----|---------------|
| 115 | 22,23 | 13300 | 16 | P | 11216 | 10 | 3510780112161 |
| 115 | 22,23 | 13300 | 24 | P | 11224 | 10 | 3510780112246 |
| 115 | 22,23 | 13300 | 36 | P | 11236 | 10 | 3510780112369 |
| 115 | 22,23 | 13300 | 60 | P | 11260 | 10 | 3510780112604 |
| 115 | 22,23 | 13300 | 80 | P | 11280 | 10 | 3510780112802 |
| 115 | 22,23 | 13300 | 120 | P | 11212 | 10 | 3510780112123 |
| 125 | 22,23 | 12250 | 16 | P | 12216 | 10 | 3510780122160 |
| 125 | 22,23 | 12250 | 24 | P | 12224 | 10 | 3510780122245 |
| 125 | 22,23 | 12250 | 36 | P | 12236 | 10 | 3510780122368 |
| 125 | 22,23 | 12250 | 60 | P | 12260 | 10 | 3510780122603 |
| 125 | 22,23 | 12250 | 80 | P | 12280 | 10 | 3510780122801 |
| 125 | 22,23 | 12250 | 120 | P | 12212 | 10 | 3510780122122 |

EXPERT



CARBURE SILICIUM

EN12413

DLM.00502 MEULE COURONNE BAKÉLITE

- 4 écrous M10.
- Ponçage à sec pierre et béton.
- Carbure de silicium.



PIERRE, BÉTON, GRANIT, MARBRE

| | | | | | REF | | |
|---------|-----|----|------|----|----------------|---|---------------|
| 250 | 160 | 50 | 3850 | 16 | 5025050 | 1 | 3661589007582 |
| 270/250 | 170 | 50 | 3500 | 16 | 5027050 | 1 | 3661589007599 |
| 300 | 200 | 50 | 3200 | 16 | 5030050 | 1 | 3661589007605 |

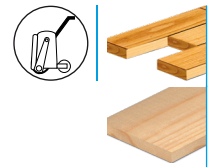
EXPERT



A

ABR.B200.CB
BANDE SANS FIN TOILE LARGE

- Corindon.
- Support toile X avec joint par recouvrement.
- Liant résine.



| PARQUET, BOIS, PEINTURE, VERNIS | | | | | |
|---------------------------------|-----|-----|--------------------|----|---------------|
| | | | REF | | |
| 482 | 200 | 24 | 200.480.024 | 10 | 3510788248244 |
| 482 | 200 | 36 | 200.480.036 | 10 | 3510782048369 |
| 482 | 200 | 24 | 200.480.040 | 10 | 3510782482408 |
| 482 | 200 | 60 | 200.480.060 | 10 | 3510782482606 |
| 482 | 200 | 80 | 200.480.080 | 10 | 3510782482804 |
| 482 | 200 | 100 | 200.480.100 | 10 | 3510782482101 |
| 482 | 200 | 120 | 200.480.120 | 10 | 3510782482125 |
| 551 | 200 | 24 | 200.550.024 | 10 | 3510782550244 |
| 551 | 200 | 36 | 200.550.036 | 10 | 3510782550367 |
| 551 | 200 | 40 | 200.550.040 | 10 | 3510782550404 |
| 551 | 200 | 60 | 200.550.060 | 10 | 3510782550602 |
| 551 | 200 | 80 | 200.550.080 | 10 | 3510782550800 |
| 551 | 200 | 100 | 200.550.100 | 10 | 3510782550107 |
| 551 | 200 | 120 | 200.550.120 | 10 | 3510782550121 |
| 750 | 200 | 24 | 200.750.024 | 10 | 3510782750248 |
| 750 | 200 | 36 | 200.750.036 | 10 | 3510782750361 |
| 750 | 200 | 40 | 200.750.040 | 10 | 3510782750408 |
| 750 | 200 | 60 | 200.750.060 | 10 | 3510782750606 |
| 750 | 200 | 80 | 200.750.080 | 10 | 3510782750804 |
| 750 | 200 | 100 | 200.750.100 | 10 | 3510782750101 |
| 750 | 200 | 120 | 200.750.120 | 10 | 3510782750125 |

EXPERT



CARBURE
SILICIUM

ABR.RL203.SI
ROULEAU PAPIER LARGE

- Carbure de silicium.
- Papier poids E.
- Liant double résine.



PARQUET, PIERRE, MARBRE, BÉTON

| | | | REF | | |
|------|-----|-----|----------------|---|---------------|
| 50 m | 203 | 24 | 4320324 | 1 | 3661589014801 |
| 50 m | 203 | 36 | 4320336 | 1 | 3661589014818 |
| 50 m | 203 | 40 | 4320340 | 1 | 3661589014825 |
| 50 m | 203 | 50 | 4320350 | 1 | 3661589014832 |
| 50 m | 203 | 80 | 4320380 | 1 | 3661589014856 |
| 50 m | 203 | 100 | 4320310 | 1 | 3661589014771 |
| 50 m | 203 | 120 | 4320312 | 1 | 3661589014788 |

EXPERT



CARBURE
SILICIUM

ABR.P203.SI
PATIN PAPIER PRÉ-DÉCOUPÉ

- Carbure de silicium.
- Papier poids E.
- Liant double résine.



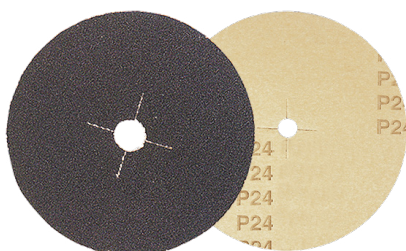
PARQUET, PIERRE, MARBRE, BÉTON

| | | | REF | | |
|-----|-----|-----|----------------|----|---------------|
| 476 | 203 | 24 | 4647624 | 25 | 3661589014979 |
| 476 | 203 | 36 | 4647636 | 25 | 3661589014986 |
| 476 | 203 | 40 | 4647640 | 25 | 3661589014993 |
| 476 | 203 | 60 | 4647660 | 25 | 3661589015006 |
| 476 | 203 | 80 | 4647680 | 25 | 3661589015013 |
| 476 | 203 | 100 | 4647610 | 25 | 3661589014955 |
| 476 | 203 | 120 | 4647612 | 25 | 3661589014962 |

EXPERT

ABR.D150.180.SI
DISQUE PAPIER SPÉCIAL SOL

- Carbure de silicium.
- Papier poids E.
- Liant double résine.


 CARBURE
 SILICIUM

PARQUET, PIERRE, MARBRE

| | | | REF | | |
|-----|----|-----|----------------|----|---------------|
| 150 | 12 | 36 | 4815036 | 25 | 3661589015211 |
| 150 | 12 | 40 | 4815040 | 25 | 3661589015228 |
| 150 | 12 | 50 | 4815050 | 25 | 3661589015235 |
| 150 | 12 | 60 | 4815060 | 25 | 3661589015242 |
| 150 | 12 | 80 | 4815080 | 25 | 3661589015259 |
| 150 | 12 | 100 | 4815010 | 25 | 3661589015181 |
| 150 | 12 | 120 | 4815012 | 25 | 3661589015198 |
| 180 | 12 | 36 | 4818036 | 25 | 3661589015365 |
| 180 | 12 | 40 | 4818040 | 25 | 3661589015372 |
| 180 | 12 | 60 | 4818060 | 25 | 3661589015389 |
| 180 | 12 | 80 | 4818080 | 25 | 3661589015396 |
| 180 | 12 | 100 | 4818010 | 25 | 3661589015334 |
| 180 | 12 | 120 | 4818012 | 25 | 3661589015341 |
| 180 | 22 | 36 | 4818236 | 25 | 3661589015433 |
| 180 | 22 | 40 | 4818240 | 25 | 3661589015440 |
| 180 | 22 | 60 | 4818260 | 25 | 3661589015457 |
| 180 | 22 | 80 | 4818280 | 25 | 3661589015464 |
| 180 | 22 | 100 | 4818210 | 25 | 3661589015402 |
| 180 | 22 | 120 | 4818212 | 25 | 3661589015419 |

EXPERT



CARBURE
SILICIUM

ABR.D406.SI
DISQUE TREILLIS SPÉCIAL SOL

- Carbure de silicium.
- Grille abrasive anti-encrassement.
- Liant résine.
- Montage sur disque d'entraînement velcro avec mousse.



PARQUET, PIERRE, MARBRE

| Ø | Grille | REF | Machine | Barcode |
|-----|--------|----------------|---------|---------------|
| 406 | 60 | 4740661 | 10 | 3661589015082 |
| 406 | 80 | 4740681 | 10 | 3661589015099 |
| 406 | 100 | 4740691 | 10 | 3661589015105 |
| 406 | 120 | 4740611 | 10 | 3661589015075 |

EXPERT



ABR.PLA.PAD
SUPPORT DISQUE TREILLIS



| Ø | REF | Machine | Barcode |
|-----|----------------|---------|---------------|
| 406 | 5240600 | 10 | 3661589042040 |

EXPERT

 CARBURE
SILICIUM

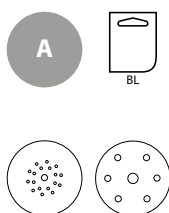
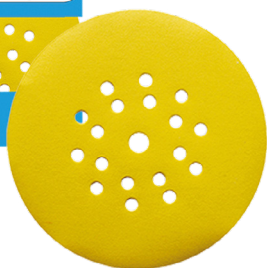
ABR.D406.432.SI
DISQUE PAPIER DOUBLE FACE

- Carbure de silicium.
- Papier poids E.
- Liant double résine.


PARQUET, PIERRE, MARBRE

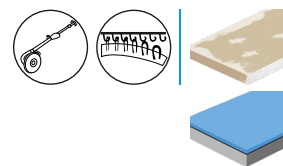
| | | | REF | | |
|-----|----|-----|----------------|----|---------------|
| 406 | 25 | 16 | 4940016 | 10 | 3661589015488 |
| 406 | 25 | 24 | 4940024 | 10 | 3661589015495 |
| 406 | 25 | 36 | 4940036 | 10 | 3661589015501 |
| 406 | 25 | 40 | 4940040 | 10 | 3661589015518 |
| 406 | 25 | 60 | 4940060 | 10 | 3661589015525 |
| 406 | 25 | 80 | 4940080 | 10 | 3661589015532 |
| 406 | 25 | 120 | 4940012 | 10 | 3661589015471 |
| 432 | 30 | 16 | 4943216 | 10 | 3661589015556 |
| 432 | 30 | 24 | 4943224 | 10 | 3661589015563 |
| 432 | 30 | 36 | 4943236 | 10 | 3661589015570 |
| 432 | 30 | 40 | 4943240 | 10 | 3661589015587 |
| 432 | 30 | 60 | 4943260 | 10 | 3661589015594 |

CLASSIC



ABR.D225.CJ DISQUE VELCRO FINITION MUR ET PLAFOND

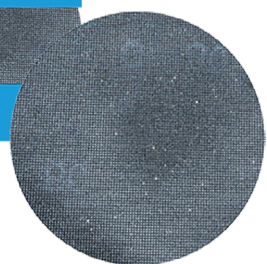
- Corindon.
- Papier poids D.
- Liant double résine.



PLÂTRE, PEINTURE, VERNIS, MASTIC

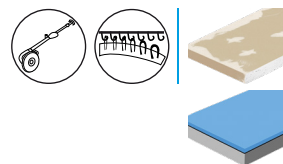
| | | Information Abrasif | REF | | |
|-----|-----|---------------------|----------------|----|---------------|
| 225 | 40 | 6+1 | 4423740 | 25 | 3661589031655 |
| 225 | 60 | 6+1 | 4423760 | 25 | 3661589031662 |
| 225 | 80 | 6+1 | 4423780 | 25 | 3661589031679 |
| 225 | 100 | 6+1 | 4423710 | 25 | 3661589031686 |
| 225 | 120 | 6+1 | 4423712 | 25 | 3661589031693 |
| 225 | 150 | 6+1 | 4423715 | 25 | 3661589031709 |
| 225 | 220 | 6+1 | 4423722 | 25 | 3661589031716 |
| 225 | 40 | 18+1 | 4423040 | 25 | 3661589014887 |
| 225 | 60 | 18+1 | 4423060 | 25 | 3661589014894 |
| 225 | 80 | 18+1 | 4423080 | 25 | 3661589014900 |
| 225 | 100 | 18+1 | 4423010 | 25 | 3661589014863 |
| 225 | 120 | 18+1 | 4423012 | 25 | 3661589014870 |
| 225 | 150 | 18+1 | 4423015 | 25 | 3661589031631 |
| 225 | 220 | 18+1 | 4423022 | 25 | 3661589031648 |

CLASSIC



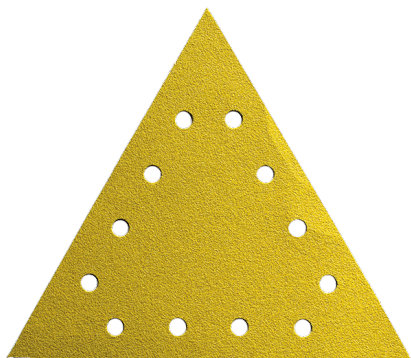
ABR.D225.TR DISQUE VELCRO TREILLIS MUR ET PLAFOND

- Carbure de silicium.
- Treillis anti-encrasement.
- Liant double résine.

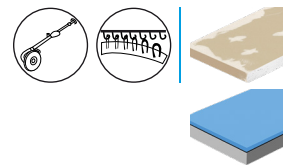


PLÂTRE, PEINTURE, VERNIS, MASTIC

| | | REF | | |
|-----|-----|----------------|----|---------------|
| 225 | 60 | 4522560 | 25 | 3661589014931 |
| 225 | 80 | 4522580 | 25 | 3661589014948 |
| 225 | 100 | 4522510 | 25 | 3661589014917 |
| 225 | 120 | 4522512 | 25 | 3661589014924 |
| 225 | 150 | 4522515 | 25 | 3661589027467 |

CLASSIC

ABR.TR290.CJ
TRIANGLE VELCRO MUR ET PLAFOND

- Corindon.
- Papier poids D.
- Liant double résine.


PLÂTRE, PEINTURE, VERNIS, MASTIC

| | | Information Abrasif | REF | | |
|-----------|-----|---------------------|-----------------------|----|---------------|
| 290 x 290 | 40 | 12P | 290.290.12.040 | 25 | 3661589036360 |
| 290 x 290 | 60 | 12P | 290.290.12.060 | 25 | 3661589036377 |
| 290 x 290 | 80 | 12P | 290.290.12.080 | 25 | 3661589036384 |
| 290 x 290 | 120 | 12P | 290.290.12.120 | 25 | 3661589036391 |
| 290 x 290 | 150 | 12P | 290.290.12.150 | 25 | 3661589036407 |
| 290 x 290 | 220 | 12P | 290.290.12.220 | 25 | 3661589036414 |

EXPERT

ABR.D406.508.PAD
DISQUE PAD DE NETTOYAGE

- Pad en fibres synthétiques polyester non tissées.
- B - Noir pour décapage.
- G - Vert pour récurage.
- W - Blanc pour polissage.
- R - Rouge pour lustrage.


CARRELAGE, MARBRE, PARQUET

| | Information Abrasif | REF | | |
|-----|---------------------|----------------|---|---------------|
| 406 | B | 5240601 | 5 | 3661589015938 |
| 406 | G | 5240602 | 5 | 3661589015945 |
| 406 | W | 5240603 | 5 | 3661589015952 |
| 406 | R | 5240605 | 5 | 3661589015976 |
| 432 | B | 5243001 | 5 | 3661589016034 |
| 432 | G | 5243002 | 5 | 3661589016041 |
| 432 | W | 5243003 | 5 | 3661589016058 |





EXPERT



ACC.56009
JEU DE 4 PALES MIXTES



- Lissage des sols en béton frais.
- Pour hélicoptère de sol Ø 900.

| |  |  | REF |  |  |
|------------------------------------|---|---|----------------|---|---|
| ÉCROU FLOTTANT | 335 | 200 | 5600900 | 1 | 3661589016355 |
| 3 ÉCROUS FIXES ENTRE-AXE 121 mm | 355 | 205 | 5600901 | 1 | 3661589025029 |






CLASSIC



ACC.900
MÉLANGEUR DE COLLE



- Pour produits pâteux: peintures, plâtres, colles.

| |  |  |  | REF |  |  |
|--------|---|---|---|----------------|---|---|
| 6 PANS | 100 | 150 | 600 | 900.002 | 1 | 3661589012562 |
| SDS+ | 100 | 150 | 400 | 900.006 | 1 | 3661589061546 |

POG225 (MONOPHASE)
PONCEUSE MUR ET PLAFOND • 225 MM


- Carter équipé d'une brosse pour les poussières avec une partie détachable pour les angles.
- Moteur à démarrage progressif et puissant.
- Fixation immédiate du disque sur double face velcro.
- Flexible d'aspiration (4 m) à baïonnette équipé d'un adaptateur Ø 58 / 35 mm pour le branchement sur un aspirateur.
- Support d'assise et de protection du flexible d'aspiration.



Tête articulée.



Partie détachable du plateau pour les angles.

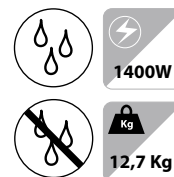


Fixation du disque sur pad double face velcro.

| | |
|---|-------------------------|
| GARANTIE | 2 |
| Puissance moteur (230 V - 50 Hz) | 550 W |
| Longueur du bras | 1540 mm |
| Vitesse de rotation à vide | 650 - 1600 Tr/min |
| Vitesse de rotation en charge | 280 - 950 Tr/min |
| Diamètre de ponçage | ø 225 mm |
| Sortie d'aspiration | ø 35 mm |
| Fixation du disque | Velcro |
| Pression acoustique | 91 dB (A) |
| Puissance acoustique | 102 dB (A) |
| Vibration main-bras | 3,2 m/s ² |
| Classe de protection | II |
| Poids Net | 4,7 Kg |
| Référence pour pièces détachées | 225 (+ N°/ vue éclatée) |
| Colisage | 1530 x 278 x 305 mm |
| Gencod | 3661589025166 |
| Poids Brut | 9,8 Kg |

ASP255 (MONOPHASE)

ASPIRATEUR "POLYPROPYLÈNE" "SYNCHRONISÉ" • 25 L



- Grande puissance d'aspiration permanente.
- Surface importante du filtre 8600 cm².
- Variateur de vitesse en continu.
- Lampe témoin du filtre.
- Cuve en matière synthétique spéciale extrêmement robuste et anti-chocs résistant à toutes les corrosions.
- Moteur à double flux pour un refroidissement optimal. Deux circuits d'air séparés pour le refroidissement et l'aspiration.
- Détecteurs du niveau de l'eau et arrêt par palpeurs.



Deux cassettes à filtre en polyester classe M.



Décolmatage automatique et électromagnétique des filtres par impulsion.



Synchronisation avec machine électroportative.

| | |
|---|-------------------------|
| GARANTIE | 2 |
| Puissance moteur (230 V - 50 Hz) | 1400 W |
| Débit d'air | 73 l / sec |
| Dépression | 270 mBar |
| Capacité utile | 25 L |
| Longueur du câble | 8 m |
| Matériel de la cuve | Synthétique spécial |
| Dimensions | 400 x 400 x 560 |
| Poids Net | 12,7 Kg |
| Référence pour pièces détachées | 400 (+ N°/ vue éclatée) |
| Niveau de bruit | 69.5 dB |
| Diamètre d'accessoires | ø 35 mm intérieur |
| Gencod | 3661589025326 |
| Colisage | 587 x 402 x 574 mm |
| Poids Brut | 15,5 Kg |

ASP701 (MONOPHASE)
ASPIRATEUR INDUSTRIEL "INOX" • 70 LITRES


- Aspiration en bi-moteur puissant pour un travail en continu.
- Coupure mécanique (flotteur) du niveau d'eau et évitant l'endommagement des moteurs.
- Cuve en acier inoxydable légère et résistante à la corrosion.
- Tuyau de vidange.
- Chariot de transport.



Filtre permanent polyester.



Deux moteurs montés en parallèle à refroidissement by-pass.



Cuve basculante en inox.

| | |
|---|-------------------------|
| GARANTIE | 2 |
| Puissance Moteur (230 V - 50 Hz) | 2000 W |
| Débit d'air | 106 l/sec / 382 m3/h |
| Dépression | 200 mBar - 20 Kpa |
| Capacité totale | 70 L |
| Capacité utile liquide | 35 L |
| Longueur du câble | 7,2 m |
| Matériel de la cuve | Acier Inoxydable |
| Dimensions | 600 x 500 x 1030 mm |
| Poids Net | 27,7 Kg |
| Référence pour pièces détachées | 500 (+ N°/ vue éclatée) |
| Niveau de bruit | 80 dB |
| Diamètre d'accessoires | ø 38 mm intérieur |
| Gencod | 3661589051486 |
| Colisage | 630 x 620 x 1080 mm |
| Poids Brut | 30 Kg |

ASP305 (MONOPHASE)

ASPIRATEUR INDUSTRIEL "INOX" • 30 L



- Coupure mécanique (flotteur) du niveau d'eau pour éviter l'endommagement du moteur.
- Filtre panier en tissu polyester avec 1800 cm² de surface filtrante.
- Cuve en acier inoxydable légère et résistante à la corrosion.
- Chariot de transport



Filtre permanent en polyester.



Moteur à refroidissement by-pass.



Cuve en inox de 30 litres utiles.
Roues stables et renforcées.

| | |
|--|----------------------------------|
| GARANTIE | 2 |
| Puissance moteur (230 V - 50 Hz) | 1200 W |
| Débit d'air | 53 l/sec / 190 m ³ /h |
| Dépression | 200 mBar - 20 Kpa |
| Capacité totale | 30 L |
| Capacité utile liquide | 15 L |
| Longueur du câble | 7,2 m |
| Matériel de la cuve | Acier inoxydable |
| Dimensions | 430 x 470 x 810 mm |
| Poids Net | 15,8 Kg |
| Référence pour pièces détachées | 500 (+ N°/ vue éclatée) |
| Niveau de bruit | 75 dB |
| Diamètre d'accessoires | ø 38 mm intérieur |
| Gencod | 3661589051479 |
| Colisage | 520 x 470 x 860 mm |
| Poids Brut | 16 Kg |



LOTAR052 (THERMIQUE)
TARIÈRE THERMIQUE • 52 CM³

 1700W

 9,5 Kg

- Tarière thermique idéale pour la réalisation de petites fondations, pour l'installation de poteaux, de piquets, de clôtures et pour la plantation de haies et d'arbustes.
- Poignées ergonomiques avec revêtement « Soft Grip » pour un plus grand confort d'utilisation.

| | |
|--|----------------------------|
| GARANTIE | 2 |
| Type de moteur | Essence |
| Cylindrée du moteur | 52 cm ³ |
| Puissance moteur | 1700 W |
| Vitesse de rotation du moteur | 9500 tr/min |
| Machine débrayable | Non |
| Carburateur | à membrane |
| Démarrage | au lanceur + starter |
| Capacité du réservoir | 1,1 L |
| Carburant | Mélange 2,5 à 4% |
| Diamètre des mèches | 100 mm / 150 mm / 200 mm |
| Nombre de mèches | 3 |
| Longueur des mèches | 800 mm |
| Diamètre maxi des mèches | 300 mm |
| Fixation de la mèche | Goupille clips 8 x 50 mm |
| Vitesse de rotation de la mèche | 280 tr/min |
| Poids Net (Sans mèche et sans carburant) | 9,5 Kg |
| Référence pour pièces détachées | 360000 (+ N°/ vue éclatée) |
| Gencod | 3661589054524 |
| Colisage | 1230 x 400 x 300 mm |
| Poids Brut | 22 Kg |



LEMAN[®]

 @leman-tools

 Leman SAS

 @lemanofficial

 lemanvideo

