



BOSCH



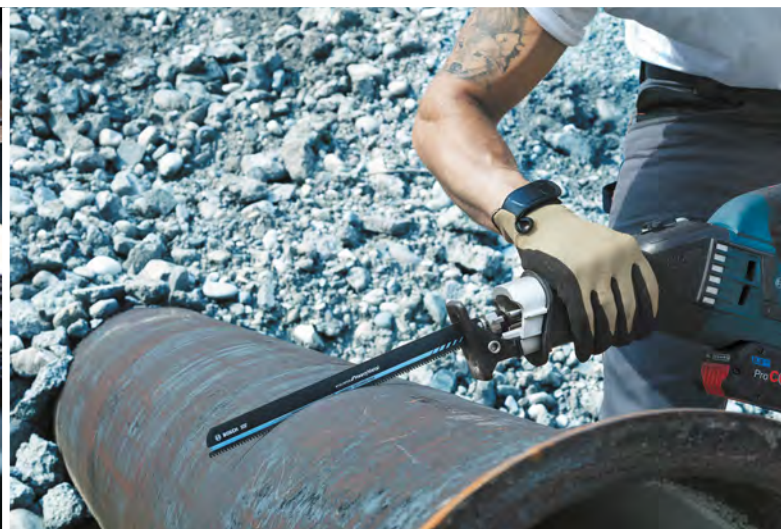
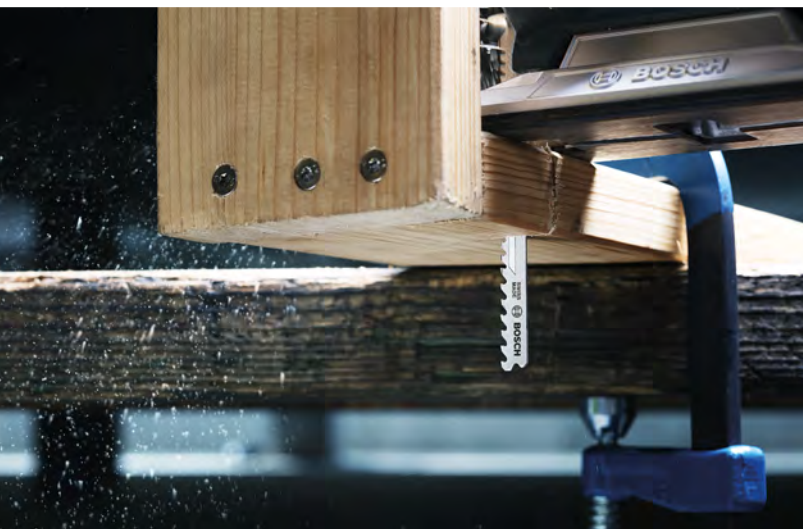
CARBIDE TECHNOLOGY

#BOSHCARBIDE

Accédez à un autre niveau
de performance

Le meilleur pour vos outils. Bosch Accessoires Professionnels.

📌 Outils électroportatifs et accessoires professionnels Bosch
📱 @boschprofessionaleurope
📍 Bosch Professional Belgium
www.bosch-professional.com, www.bosch-professional.com/boschcarbide



CARBIDE TECHNOLOGY

**ACCÉDEZ À
UN AUTRE
NIVEAU DE
PERFORMANCE**

#BOSHCARBIDE

DÉCOUVRE LA GAMME :

4 LAMES POUR SCIES SAUTEUSES

8 LAMES POUR SCIES SABRES

13 CARBIDE MULTI WHEEL

14 SCIES CLOCHES

16 STARLOCK

22 LAMES POUR SCIES CIRCULAIRES

32 FORETS SDS



En se basant sur des années de recherche et développement et de nombreux essais dans des centres de compétence du monde entier, Bosch a créé la technologie carbure.

La technologie carbure allie une formule unique de carbure, l'un des métaux les plus durs de la planète, avec des accessoires pour outils électro-portatifs. Une nouvelle génération d'accessoires pour outils électro-portatifs conçus pour atteindre des niveaux de performance sans précédent.

Découvrez une nouvelle façon de travailler.



PLUS LONGTEMPS

Des produits d'une durée de vie incomparable - inventés pour durer.



PLUS RÉSISTANT

De nouvelles possibilités pour les matériaux les plus durs et les utilisations les plus exigeantes.



MEILLEUR

Une gamme conçue pour atteindre des niveaux de performance sans précédent.

CARBIDE TECHNOLOGY

DES LAMES NOVATRICES POUR TOUTES LES COUPES

Les lames de scie sauteuse Bosch avec Technologie Carbure vous offrent des solutions pour les matériaux les plus difficiles à couper.

Le meilleur pour vos outils. Bosch Accessoires Professionnels.

70 ANS D'EXPÉRIENCE – FABRIQUÉ EN SUISSE

Bosch a développé la première scie sauteuse – puis l'a réinventée encore et encore. Que vous ayez besoin d'un outil pour un sciage de précision ou pour une utilisation robuste : Chez Bosch, les artisans trouveront la scie sauteuse idéale pour chaque application.

Participez à notre réussite et découvrez nos lames de scies uniques.

- Qualité Suisse
- Technologie de production et de mise à l'essai moderne
- Technologies innovantes pour une longévité nettement supérieure à celle d'autres lames de scies



BOIS

T 144 DHM ENDURANCE FOR WOOD

Longévité exceptionnelle et coupes rapides



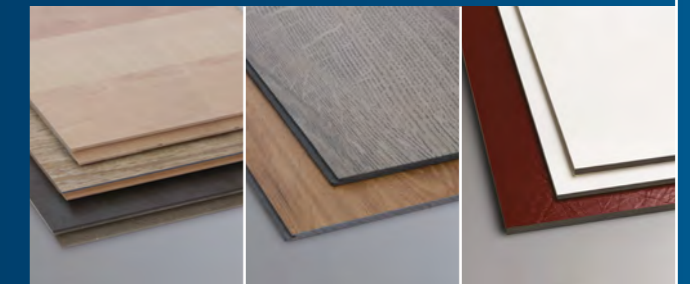
- Longueur totale de 100 mm
- Pour le bois tendre et dur, WPC, MDF / HDF, agglomérés et fibrociments (5 à 50 mm)

Référence	NPPE	Prix de vente
2608665071	3	21,95

NPPE = Nombre de pièces par emballage

T 128 BHM ENDURANCE FOR LAMINATE

Longévité exceptionnelle et résultats impeccables



- Longueur totale de 92 mm
- Pour les stratifiés très durs, le vinyle renforcé de fibre de verre et HPL, p. ex., Trespa® (2 à 15 mm)

Référence	NPPE	Prix de vente
2608665073	3	23,95

BOIS ET MÉTAL

T 367 XHM PROGRESSOR FOR WOOD AND METAL

Universel. Coupes rapides dans des matériaux minces et épais



- Longueur totale de 132 mm
- Coupes dans les matériaux minces et épais. Par exemple, pour les vis et les clous en acier trempé de bois de chantier (< 65 mm) et tôles (4 à 10 mm)

Référence	NPPE	Prix de vente
2608667562	3	51,10

MÉTAL

T 118 AHM + T 118 EHM ENDURANCE FOR STAINLESS STEEL

Durée de vie prolongée sur l'acier inoxydable



- Longueur totale de 83 mm
- AHM : Pour les tôles minces en inox / (1,5 à 3 mm)
- EHM : Pour les tôles d'épaisseur moyenne d'inox / (2 à 5 mm)

Référence	NPPE	Prix de vente
2608630663 (AHM)	3	39,50
2608630665 (EHM)	3	39,90

APPLICATIONS SPÉCIALES

T 130 RF + T 150 RF SPECIAL FOR CERAMICS

Matériaux céramiques tendres et carrelages tendres



- Longueur totale de 83 mm, coupes rectilignes
- Pour les revêtements muraux en céramique tendre (5 à 15 mm)
- Pour les coupes grossières : T 130 RF (Grain 30 RIFF)
- Pour les coupes précises : T 150 RF (Grain 50 RIFF)

Référence	NPPE	Prix de vente
2608633104 (130)	3	22,20
2608633105 (150)	3	22,20

T 141 HM + T 341 HM ENDURANCE FOR FIBRE PLASTER

Longévité supérieure dans les panneaux en fibres de ciment



- Longueur totale de 100 / 132 mm
- Pour les plaques de plâtre, les panneaux en fibres de ciment :
 - 5 - 50 mm : T 141 HM
 - 5 - 80 mm : T 341 HM

Référence	NPPE	Prix de vente
2608633175 (141)	3	37,70
2608633176 (341)	3	57,80

PLASTIQUES

T 301 CHM CLEAN FOR PLASTIC COMPOSITES

Longévité supérieure dans les composites à base de fibres de bois



- Longueur totale de 117 mm
- Pour les composites bois-plastique (CBP) et le plastique renforcé de fibres (PRF) (< 65 mm)

Référence	NPPE	Prix de vente
2608667450	3	44,05

T 108 BHM CLEAN FOR CARBON FIBRE

Durée de vie prolongée dans les polymères armés de fibres de carbone (PRFC) et les composites de polymères renforcés de fibres (PRF)



- Longueur totale de 92 mm
- Pour les feuilles de composites de polymères armés de fibres de carbone (PRFC) et de polymères renforcés de fibres de verre (PRF) (< 20 mm)

Référence	NPPE	Prix de vente
2608667449	3	31,55

SETS

Kit de lames de scie sauteuse, 15 pièces BOIS

- 9x T 144 DP : Pour des traits de coupe rapides et précis dans le bois.
 - 5x T 101 BF : Pour des traits de coupe bien nets dans le bois (dur)
 - 1x T 144 DHM GRATUIT : Lame Carbide pour le sciage du bois.
- Longévité extrême et véritable polyvalence (ne convient pas pour l'acier)



Référence	Prix de vente
2607011436	29,95

Kit de lames de scie sauteuse, 15 pièces BOIS ET MÉTAL

- 5x T 101 BF : Pour des traits de coupe bien nets dans le bois (dur)
 - 6x T 144 DP : Pour des traits de coupe rapides et précis dans le bois.
 - 3x T 121 BF : Traits de coupe rapides et bien nets dans le métal
 - 1x T 144 DHM GRATUIT : Lame Carbide pour le sciage du bois.
- Longévité extrême et véritable polyvalence (ne convient pas pour l'acier)



Référence	Prix de vente
2607011437	29,95

Kit de lames de scie sauteuse, 15 pièces MULTI MATERIAL

- 4 x T 144 DP : Pour des traits de coupe rapides et précis dans le bois.
 - 4 x T 101 B : Pour des traits de coupe bien nets dans le bois.
 - 3 x T 121 BF : Traits de coupe rapides et bien nets dans le métal
 - 3 x T 345 XF : Pour des traits de coupe rapides et bien nets dans le bois, le métal et le plastique jusqu'à 65 mm d'épaisseur.
 - 1 x T 367 XHM GRATUIT : Pour des traits de coupe rapides et bien nets dans le bois, le métal et le plastique jusqu'à 65 mm d'épaisseur.
- Convient aussi pour l'acier trempé



Référence	Prix de vente
2607011438	29,95




CARBIDE TECHNOLOGY

DÉCOUPE EXTRÊME. LONGÉVITÉ MAXIMALE

Les nouvelles lames de scie sabre avec technologie carbure Bosch.

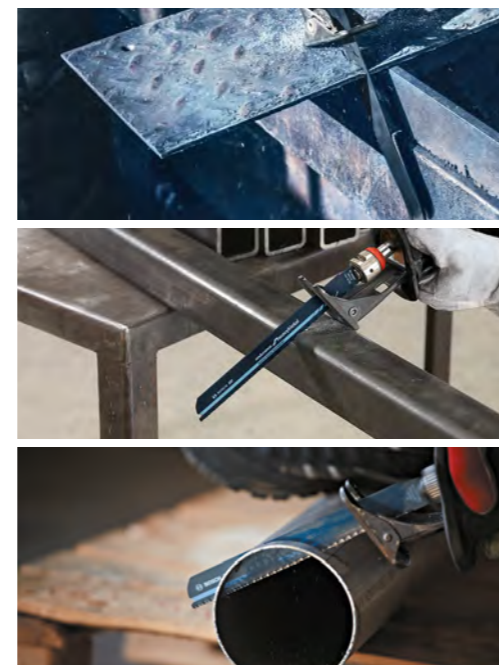
www.bosch-professional.com

Le meilleur pour vos outils. Bosch Accessoires Professionnels.

TECHNOLOGIE CARBURE BOSCH

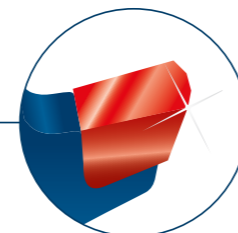
Efficace même sur les matériaux les plus résistants.

Les lames de scie sabre carbure sont efficaces pour la découpe de matériaux sur lesquels les lames standard atteignent vite leurs limites. Bosch propose une gamme complète de lames de scie sabre carbure permettant la découpe des matériaux les plus résistants.



LONGÉVITÉ 20 x SUPÉRIEURE

par rapport aux lames standard.



LAMES DE SCIE SABRE POUR LE MÉTAL

LAMES DE SCIE SABRE POUR LE MÉTAL

Coupe droite précise, longévité extrême



– Conçu pour les aciers de haute qualité, l'inox, l'acier trempé, aciers haute résistance, la fonte, aciers austénitiques et super austénitiques.

Type	Pas [mm] / TPI	Dimensions mm	NPPE	Prix de vente	Référence
S 555 CHM	3 / 8	100 x 25 x 1	1	15,30	2608653179
S 955 CHM	3 / 8	150 x 25 x 1,25	1	20,40	2608653180
			10	177,00	2608653181
S 1155 CHM	3 / 8	225 x 25 x 1,25	1	28,60	2608653182
			10	239,40	2608653183
S 1255 CHM	3	300 x 25 x 1,25	1	34,75	2608653184
			10	279,70	2608653185

ENDURANCE FOR VEHICLE RESCUE

Coupe puissante, longévité extrême



– Pour découpe : Piliers A-/B-/C renforcés, composés d'acier fortement allié, pare-brise – verre feuilleté, tôle de toit et portières, charnières de porte, profilés, tuyaux, câbles.

Type	Pas [mm] / TPI	Dimensions mm	NPPE	Prix de vente	Référence
S 957 CHM	3	150 x 20 x 1,35	1	22,45	2608653130
			10	192,30	2608653131
S 1157 CHM	3	225 x 20 x 1,25	1	30,65	2608653132
			10	261,90	2608653133

ENDURANCE FOR STAINLESS STEEL

Coupe de l'acier inox., longévité extrême



– Pour découpe : Acier mince fortement allié, acier mince inoxydable, acier mince en acier trempé, composites plastiques minces renforcés de fibres

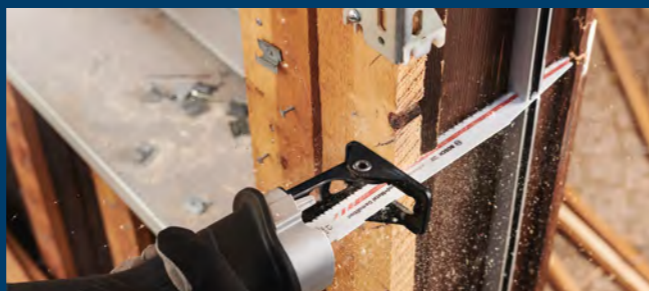
Type	Pas [mm] / TPI	Dimensions mm	NPPE	Prix de vente	Référence
S 522 EHM	1,4 / 18	115 x 19 x 1	1	15,45	2608653096
S 922 EHM	1,4 / 18	150 x 19 x 1	1	20,85	2608653097
			10	171,85	2608653279
S 1022 EHM	1,4 / 18	200 x 19 x 1	1	25,05	2608653098

NPPE = Nombre de pièces par emballage

LAMES DE SCIE SABRE POUR BOIS ET MÉTAL

ENDURANCE FOR WOOD AND METAL DEMOLITION

Une coupe robuste et une durée de vie exceptionnelle pour les travaux de démolitions dans le bois et le métal.



– Pour découpe : vis ou fixations métalliques ou en acier trempé, lors de la dépose de vitres, châssis de fenêtre contenant de l'acier, cadres de fenêtre (p. ex. bois ou plastique)

Type	Pas [mm] / TPI	Dimensions mm	NPPE	Prix de vente	Référence
S 967 XHM	5 - 7	150 x 25 x 1,25	1	18,35	2608653271
			10	155,95	2608653387
S 1167 XHM	5 - 7	225 x 25 x 1,25	1	25,50	2608653272
			10	217,90	2608653312
S 1267 XHM	5 - 7	300 x 25 x 1,25	1	31,65	2608653273
			10	269,05	2608653388

ENDURANCE FOR HARD NAIL PALLETS

Une coupe robuste et une durée de vie exceptionnelle pour la rénovation de palettes.



– Pour découpe : réparation de palettes, bois avec des clous de réparation pour petites palettes, bois avec des clous de réparation pour palettes robustes

Type	Pas [mm] / TPI	Dimensions mm	NPPE	Prix de vente	Référence
S 1122 CHM	3 / 8	225 x 19 x 1	1	14,25	2608658327
			10	122,75	2608658328

ENDURANCE FOR WINDOW DEMOLITION

Une coupe robuste et une durée de vie exceptionnelle pour la découpe de châssis de fenêtre.



– Pour découpe : vis ou fixations métalliques ou en acier trempé, lors de la dépose de vitres, châssis de fenêtre contenant de l'acier, cadres de fenêtre (p. ex. bois ou plastique)

Type	Pas [mm] / TPI	Dimensions mm	NPPE	Prix de vente	Référence
S 956 DHM	4,3 / 6	150 x 25 x 1,25	1	18,35	2608653140
			10	160,60	2608653142

LAMES DE SCIE SABRE POUR BOIS ET MÉTAL

PROGRESSOR FOR WOOD AND METAL

Une coupe robuste et rapide ainsi qu'une durée de vie exceptionnelle, peu importe l'épaisseur des matériaux.



– Pour découpe : bois avec clous ou vis, bois contenant des clous en acier trempé, bois contenant des vis en acier robustes, composites plastiques renforcés de fibres, tuyaux en fonte

Type	Pas [mm] / TPI	Dimensions mm	NPPE	Prix de vente	Référence
S 956 XHM	6 - 8	50 x 25 x 1,25	1	19,45	2608653099
			10	160,60	2608653280
S 1156 XHM	6 - 8	225 x 25 x 1,25	1	26,40	2608653100
			10	217,90	2608653281
S 1256 XHM	6 - 8	300 x 25 x 1,25	1	32,70	2608653101
			10	270,05	2608653283

LAMES DE SCIE SABRE POUR LE BOIS



SPEED FOR WOOD

Une coupe robuste et une durée de vie exceptionnelle dans le bois (tous types).



– Pour les grandes épaisseurs de bois durs, tendres, exotiques, le bois vert, les racines ou le bois de chauffage

Type	Pas [mm] / TPI	Dimensions mm	NPPE	Prix de vente	Référence
S 1142 KHM	4,3 / 6	225 x 25 x 1,25	1	20,40	2608653274
S 1242 KHM	4,3 / 6	300 x 25 x 1,25	1	25,50	2608653275

LAMES DE SCIE SABRE POUR APPLICATIONS SPÉCIALES

ENDURANCE FOR BRICK

Des coupes robustes et une durée de vie exceptionnelle pour la découpe de briques, briques creuses, béton poreux ou du tissu bétonné (par ex. Cimtex).



– Pour découpe : brique à perforations verticales (p. ex. Poroton ou briques pleines), pierre (briques de terre cuite ou réfractaires), gypse et mortier liquide

Type	Pas [mm] / TPI	Dimensions mm	NPPE	Prix de vente	Référence
S 1243 HM	12,7 / 2	305 x 50 x 1,5	1	48,50	2608650355
S 1543 HM	12,7 / 2	240 x 23 x 1,5	1	32,85	2608650354
S 2243 HM	12,7 / 2	455 x 50 x 1,5	1	61,95	2608650356

ENDURANCE FOR FIBERPLASTER

Une coupe robuste et une durée de vie exceptionnelle dans le béton cellulaire et les plaques de plâtre.



– Pour découpe : carton-fibres cimentées (p. ex. Duripanel) et panneaux de façade en fibrociment (p. ex. panneau de façade Eternit), plaque de plâtre (p. ex. Rigips ou Fermacell d'origine), plaque d'isolation renforcée fibrociment (p. ex. panneau Wedi)

Type	Pas [mm] / TPI	Dimensions mm	NPPE	Prix de vente	Référence
S 641 HM	4,3 / 6	150 x 19 x 1,25	2	48,65	2608650970

ENDURANCE FOR AERATED CONCRETE

Une durée de vie et des prestations exceptionnelles dans le béton cellulaire.



– Pour découpe : blocs de construction en béton cellulaire (p. ex. Ytong, Siporex)

Type	Pas [mm] / TPI	Dimensions mm	NPPE	Prix de vente	Référence
S 1141 HM	8,5 - 3	225 x 19 x 1,25	2	50,65	2608650971
			10	182,10	2608653282
S 1241 HM	8,5 - 3	300 x 22 x 1,5	2	60,90	2608650972
			10	235,30	2608653284
S 2041 HM	8,5 - 3	300 x 25 x 1,25	2	79,50	2608650975



BOSCH

X-LOCK CARBIDE MULTI WHEEL

Transformez votre meuleuse angulaire en outil universel.



Travaux d'ajustement dans le bois



Bois clouté



Plastique, par ex. goulottes ou tuyaux en plastique



Fibrociment

APPLICATIONS MULTIPLES

– Grâce à la concrétion carbure de tungstène, et en choisissant la qualité et la taille adéquates, il permet de couper divers matériaux tels que le bois, le bois clouté, le plastique, le plâtre, les tuyaux de cuivre, etc.

– Le disque X-Lock est compatible aussi bien avec les nouvelles meuleuses X-Lock qu'avec les meuleuses traditionnelles M14.



VITESSE DE COUPE UNIQUE

– Disque fin avec des fentes de dilatation offrant une vitesse de coupe unique et évitant la déformation de la lame

VITESSE DE COUPE UNIQUE

– Disque fin avec des fentes de dilatation offrant une vitesse de coupe unique et évitant la déformation de la lame



Diam. mm	Prix de vente	Référence
76	18,50	2608623011
115	15,85	2608619283
125	20,85	2608619284

CARBIDE TECHNOLOGY

AVEC FACILITÉ À TRAVERS LES MATÉRIAUX LES PLUS DURS

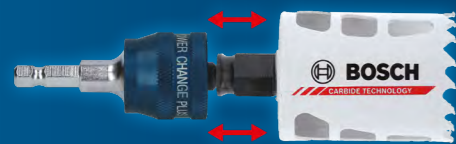
Avec notre scie cloche Carbide Endurance for Heavy Duty et son système de changement rapide.

Le meilleur pour vos outils. Bosch Accessoires Professionnels.



CHANGEMENT DE SCIE TRÉPAN UN CLIC

– Système Power Change Plus breveté.



UN CLIC



ÉJECTION DU BOUCHON ULTRA-SIMPLE

SCIE CLOCHE ENDURANCE FOR HEAVY DUTY

Durée de vie 20× plus longue avec les matériaux les plus durs par rapport au bimétal.

CHANGEMENT DE SCIE CLOCHE FACILE

– Changement de scie trépan en un click grâce au nouvel adaptateur PowerChange

PROFONDEUR DE COUPE AMÉLIORÉE

– Découpe de matériau jusqu'à 60 mm



TRAVAUX INTENSIFS – COUPE LÀ OÙ LES SCIES CLOCHES BIMÉTAL ÉCHOUENT

– Technologie carbure de Bosch pour une plus grande résistance à la chaleur des dents dans les matériaux durs et abrasifs



SCIES CLOCHES

Diam. mm	Prix de vente	Référence
20	24,65	2608594163
22	25,70	2608594164
25	25,70	2608594165
32	28,80	2608594166
35	28,80	2608594167
38	29,80	2608594168
40	29,80	2608594169
44	31,90	2608594170
51	33,95	2608594171
54	42,20	2608594172
60	44,25	2608594173
64	44,25	2608594174
67	45,25	2608594175
68	45,25	2608594176
70	46,30	2608594177
73	48,35	2608594178
76	48,35	2608594179
83	49,40	2608594180
102	75,15	2608594181
127	159,00	2608594182

ADAPTATEURS POWER-CHANGE PLUS AVEC FORET DE CENTRAGE

Description	Prix de vente	Référence
Adaptateur + foret TCT 7,15 x 105 mm	32,95	2608522412
Adaptateur + foret HSS-G 7,15 x 105 mm	33,60	2608594258

ADAPTATEURS POWER-CHANGE PLUS

Description	Prix de vente	Référence
HEX 8,7 mm	23,70	2608594264
HEX 11 mm	25,90	2608594265
SDS-Plus	28,60	2608594266

FORETS DE CENTRAGE

Description	Prix de vente	Référence
HSS-G 7,15 x 105 mm	11,65	2608594259
HM 7,15 x 105 mm	15,15	2608594260
HSS-Co 7,15 x 105 mm	16,35	2608594261

RALLONGES

Description	Prix de vente	Référence
150 mm. HEX 11 mm	33,65	2608594262
300 mm. HEX 11 mm	38,85	2608594263


CARBIDE TECHNOLOGY

DES SOLUTIONS AUSSI VARIÉES QUE VOTRE TRAVAIL

ACCÉDEZ À UN AUTRE NIVEAU DE PERFORMANCE

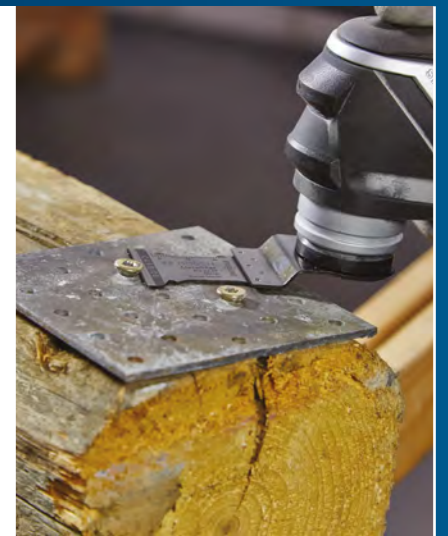
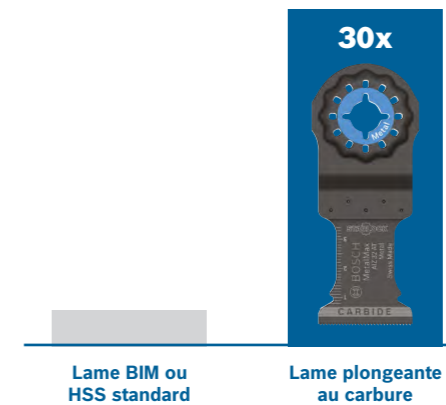
Nos accessoires Starlock sont basés sur notre leadership technologique et notre vaste expérience dans la production de lames de scies sauteuses et de scies sabres. Une qualité et des innovations inégalées rendent votre outil multifonction encore plus polyvalent et durable. Découvrez rapidement les accessoires Starlock avec la technologie Carbide.

Le meilleur pour vos outils. Bosch Accessoires Professionnels.



LONGÉVITÉ 30 FOIS SUPÉRIEURE À CELLE DES LAMES STANDARD

Lame plongeante avec plaquette carbure



LAME PLONGEANTE CARBIDE STARLOCK METAL MAX.

– Une longévité 30 fois supérieure à celle des lames Bimétal en métal trempé.

Cette lame est conçue pour les applications exigeantes dans le métal, comme l'acier inoxydable, et les coupes plongeantes dans les matériaux très abrasifs. - Permet de couper des métaux, des plaques de plâtre, des panneaux de fibre-ciment, du plastique renforcé de fibre de verre, et des clous et vis en acier trempé.

STARLOCK

Type	Matériaux	Dimensions	NPPE	Prix de vente	Référence
AIZ 32 AT	Carbide, Metal	32 x 40 mm	1	25,05	2608662018
			5	100,10	2608662033
			10	175,95	2608664473
			25	17,60*	2608662035
AIZ 20 AT	Carbide, Metal	20 x 40 mm	1	19,85	2608662019
			5	79,25	2608662034
AIZ 45 AT	Carbide, Metal	45 x 40mm	1	26,55	2608664348

STARLOCK PLUS

Type	Matériaux	Dimensions	NPPE	Prix de vente	Référence
PAIZ 32 AT	Carbide, Metal	32 x 50 mm	1	24,10	2608662555
			10	168,80	2608664495
PAIZ 45 AT	Carbide, Metal	45 x 50 mm	1	27,55	2608664349

STARLOCK MAX

Type	Matériaux	Dimensions	NPPE	Prix de vente	Référence
MAIZ 32 AT	Carbide, Metal	32 x 70 mm	1	25,20	2608662567
			10	177,00	2608664499



NPPE = Nombre de pièces par emballage

*Conditionnement en vrac, prix brut par lame

CURVED-TEC COUPES NETTES ET PRÉCISES

Lame de scie plongeante avec tête arrondie.

Bord de coupe arrondi permet de réaliser des coupes plongeantes précises et sans à-coups avec un faible risque d'ébréchure des dents sur les côtés



LAME PLONGEANTE STARLOCK CURVED CARBIDE MULTIMAX PRECISION DIVERS MATÉRIAUX.

CURVED-TEC COUPES NETTES ET PRÉCISES

La lame de précision Starlock AIZ 32 APT MultiMax permet des coupes larges avec une longévité supérieure dans les métaux trempés. Ses dents en carbure de haute qualité permettent de couper des matériaux durs et abrasifs avec une résistance maximale à l'usure. L'arête arrondie de la lame (Curved-Tec) augmente sa longévité en évitant que les dents ne se cassent tout en permettant des coupes plongeantes de haute précision dans les métaux ou les matériaux abrasifs, sans marque ni décollement.

– La lame permet de scier des tôles, des matériaux abrasifs tels que l'époxy, la fibre de verre, la fibre de carbone, les plaques de plâtre, les panneaux de fibre-ciment et de plastique renforcés de fibre.



STARLOCK

Type	Matériaux	Dimensions	NPPE	Prix de vente	Référence
AIZ 32 APT	Carbide, Multimaterial, Curved-Tec	32 x 40 mm	1	25,05	2608664214
			5	100,25	2608664215
			10	175,45	2608664216
			25	17,55*	2608664217



STARLOCK PLUS

Type	Matériaux	Dimensions	NPPE	Prix de vente	Référence
PAIZ 32 APT	Carbide, Multimaterial, Curved-Tec	32 x 50 mm	1	24,05	2608664218
			10	168,30	2608664219
PAII 52 APT	Carbide, Multimaterial, Curved-Tec	52 x 50 mm	1	27,55	2608664350



STARLOCK MAX

Type	Matériaux	Dimensions	NPPE	Prix de vente	Référence
MAII 32 APT	Carbide, Multimaterial, Curved-Tec	32 x 70 mm	1	25,10	2608664220
			10	175,90	2608664221
			25	17,60*	2608664222



PLATEAU DE PONÇAGE STARLOCK CARBIDE-RIFF AVZ 90 RT JOINTS ET MATÉRIAUX ABRASIFS.

Le plateau de ponçage à concrétion carbure Starlock AVZ 90 RT se distingue par sa longévité extrême sur le mortier-colle ou la colle à carrelage. Le plateau à concrétion carbure de haute qualité est très résistant à l'usure, ce qui garantit un usage prolongé. Son revêtement abrasif à structure ouverte permet l'enlèvement de matériaux agressifs, sans colmatage ni bourrage, avec une longévité extrême. De plus, son plateau à design delta ou triangulaire lui permet d'atteindre les angles exigus.

– Ce plateau est idéal pour l'enlèvement de mortier-colle ou de colle à carrelage, pour l'élimination de restes de colle à moquette sur support minéral et le rabotage du bois pour les travaux d'ajustement et les retouches.



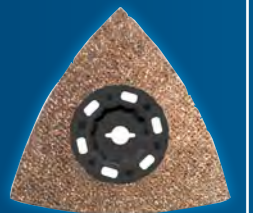
STARLOCK

Type	Matériaux	Dimensions	NPPE	Prix de vente	Référence
AVZ 90 RT2	Carbide, Grout & Abrasive grain 20	D = 90mm	1	18,15	2608664351
			10	127,10	2608664352
AVZ 90 RT4	Carbide, Grout & Abrasive grain 40	D = 90mm	1	18,15	2608662906
			10	127,10	2608664223
AVZ 90 RT6	Carbide, Grout & Abrasive grain 60	D = 90mm	1	18,15	2608662907
			10	127,10	2608664224
AVZ 90 RT10	Carbide, Grout & Abrasive grain 100	D = 90mm	1	18,15	2608662908
			10	127,10	2608664225



STARLOCK MAX

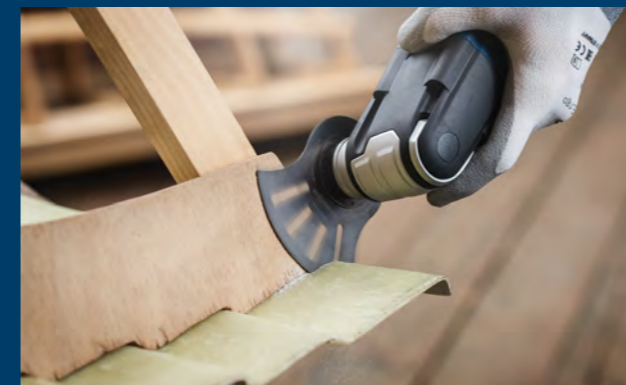
Type	Matériaux	Dimensions	NPPE	Prix de vente	Référence
MAVZ 116 RT2	Carbide, Grout & Abrasive grain 20	D = 116 mm	1	20,85	2608664206
MAVZ 116 RT4	Carbide, Grout & Abrasive grain 40	D = 116 mm	1	20,85	2608662909
MAVZ 116 RT6	Carbide, Grout & Abrasive grain 60	D = 116 mm	1	20,85	2608662910
MAVZ 116 RT10	Carbide, Grout & Abrasive grain 100	D = 116 mm	1	20,85	2608662911



LAME POUR SCIE SEGMENT STARLOCK MAX CARBIDE-RIFF MACZ 145 MT4 JOINTS ET MATÉRIAUX ABRASIFS.

La lame pour scie segment Starlock MACZ 145 MT4 permet la coupe profonde extra-rapide des matériaux abrasifs. La lame a une profondeur de coupe de 50 mm et permet une largeur de coupe de 100 mm. Son arête de coupe carbure fondu par laser renforce la lame, ce qui lui confère une longévité exceptionnelle. De plus, la large surface de la lame permet un guidage précis de la coupe sur de grandes longueurs. Cette lame pour scie segment à extrémité fine favorise la coupe même dans le mortier et les coins les plus inaccessibles.

– Elle est parfaite pour la coupe de l'époxy, de la fibre de verre, de la fibre de carbone, des joints, du béton cellulaire et des plaques de fibre agglomérée au ciment.



STARLOCK MAX

Type	Matériaux	Dimensions	NPPE	Prix de vente	Référence
MACZ 145 MT4	Laser melted Carbide (LMT), Grout & Abrasive grain 40	D = 145 x 1,9 mm	1	27,50	2608664227





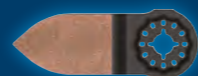
LANGUETTE DE PONÇAGE STARLOCK CARBIDE-RIFF AVZ 32 RT.

La languette de ponçage Starlock AVZ 32 RT4 permet un ponçage grossier dans des espaces étroits. Sa forme de lame unique pénètre facilement dans les espaces restreints pour un ponçage de précision sans recours au papier de verre. Sa forme élançée (1 mm) pénètre les espaces très étroits et les endroits difficiles d'accès pour un ponçage sans effort.

– La lame de ponçage est destinée à l'enlèvement de peinture et vernis, gypse, composites de plastique et d'époxy.

STARLOCK

Type	Matériaux	Dimensions	NPPE	Prix de vente	Référence
AVZ 32 RT4	Carbide, Grout & Abrasive grain 40	32 x 50mm	1	17,40	2608662611
AVZ 32 RT10	Carbide, Grout & Abrasive grain 100	32 x 50mm	1	17,40	2608662610



LAME POUR SCIE SEGMENT STARLOCK MAX CARBIDE-RIFF MATI 68 JOINTS ET MATÉRIAUX ABRASIFS.

La lame Starlock MATI 68 est conçue pour des résultats rapides lors de l'enlèvement de joints et de matériaux abrasifs. La lame dispose d'arêtes tranchantes pour le progrès rapide des travaux, même dans les coins et espaces restreints. Sa lame de 30 mm de long assure un déjointage profond. L'arête de coupe à concrétion carbure (68 mm) de haute qualité assure un taux d'enlèvement et un rythme de progression élevés. Cette lame se distingue par les résultats parfaits obtenus lors de l'enlèvement de joints, même dans les espaces difficiles d'accès comme les bords et les coins.

– Idéale pour la réalisation de rainures dans la brique tendre, le béton cellulaire, pour des découpes dans les carreaux muraux tendres. Les panneaux de fibre-ciment et de composites renforcés de fibres de verre.

STARLOCK MAX

Type	Matériaux	Dimensions	NPPE	Prix de vente	Référence
MATI 68 RT3	Carbide, Grout & Abrasive grain 30, joints épais	68 x 30 mm	1	34,95	2608662577
			10	245,50	2608664502
MATI 68 RST5	Carbide, Grout & Abrasive grain 50, joints fins	68 x 10 mm	1	34,95	2608662578
			10	245,50	2608664504
MATI 68 MT4	Laser melted Carbide (LMT), Grout & Abrasive grain 40, joints fins	68 x 30 mm	1	28,00	2608662582
			10	196,40	2608664506



LAME DE SCIE STARLOCK PLUS DUAL-TEC PAYZ 53 MT4 CARBIDE-RIFF JOINTS ET MATÉRIAUX ABRASIFS.

La lame Dual-Tec Starlock PAYZ 53 MT4 permet des coupes précises dans des matériaux très abrasifs, que ce soit des coupes plongées ou des coupes droites. Son arête à carbure fondu par laser offre une très longue durée de vie, tandis que la forme asymétrique unique de la lame Dual-Tec produit des bords précis. De plus, sa large surface permet un guidage précis de la coupe sur de grandes longueurs.

– Cette lame est parfaite pour scier l'époxy, la fibre de verre, la fibre de carbone, les joints, le béton cellulaire et les panneaux de fibre-ciment.

STARLOCK PLUS

Type	Matériaux	Dimensions	NPPE	Prix de vente	Référence
PAYZ 53 MT4	Laser Melted Carbide (LMT), Grout+Abrasive, Dual-Tec	53 x 40 mm	1	18,00	2608664209



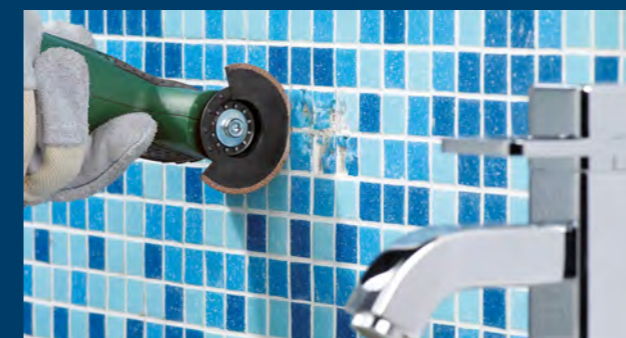
PLATEAU DE PONÇAGE STARLOCK CARBIDE-RIFF ENLÈVEMENT DE JOINTS ET MATÉRIAUX ABRASIFS AVZ 70 RT4.

L'enlève-mortier Starlock AVZ 70 RT4 3 max offre trois fonctions en un seul accessoire. Tout d'abord, sa pointe ronde à revêtement en carbure de haute qualité permet l'enlèvement de joints dans le mortier et les coins les plus inaccessibles. Deuxièmement, l'arête de coupe de la spatule convient parfaitement au coulis pour carrelage. Troisièmement, sa concrétion carbure permet d'enlever rapidement et sans effort le mortier ou la colle à carrelage.

– Cet accessoire multifonctionnel permet la réalisation de rainures dans la brique tendre et dans le béton cellulaire. Convient également pour la découpe d'échancrures dans les panneaux de fibre-ciment et les matériaux composites renforcés de fibre.

STARLOCK

Type	Matériaux	Dimensions	NPPE	Prix de vente	Référence
AVZ 70 RT4	Carbide, Grout+Abrasive	70 mm	1	35,15	2608661757
			10	246,55	2608664490



STARLOCK LAME SEGMENT À CONCRÉTION CARBURE ACZ RT GROUT AND ABRASIVE.

La lame Starlock ACZ 85 RT offre une longévité extrême lors de l'enlèvement de joints et de matériaux abrasifs. Son arête de coupe à concrétion carbure de haute qualité offre une forte résistance à l'usure.

– Ce coupe-joint est idéal pour le déjointage des carreaux (murs et sols) et pour la réalisation de rainures dans le béton cellulaire. Convient également pour la réalisation de petites découpes dans les carreaux muraux tendres, et pour la réalisation de rainures dans les panneaux de fibre-ciment ou dans les matériaux composites renforcés de fibre.

STARLOCK

Type	Matériaux	Dimensions	NPPE	Prix de vente	Référence
ACZ 85 RT4	Carbide, Grout+Abrasive	85 mm, 2,5 mm	1	25,00	2608661642
			10	174,95	2608664484
ACZ 70 RT5	Carbide, Grout+Abrasive, joints fins	70 mm, 1,6 mm	1	20,15	2608661692
			10	141,15	2608664486



STARLOCK LAME PLONGEANTE À CONCRÉTION CARBURE AIZ 32 RT5 GROUT AND ABRASIVE.

La lame Starlock AIZ 32 RT5 se distingue par ses coupes plongées dans des matériaux très abrasifs. Son arête de coupe arrondie (Curved-Tec) favorise une coupe plongeante précise sans usure, pour une longévité extrême. La technologie Curved-Tec permet de réaliser des coupes plongées directement dans le matériau sans contrecoups ni heurts sur les arêtes de coupe. La forme et le contour de lame permettent d'atteindre les coins inaccessibles.

– Convient pour la coupe plongeante et l'ébavurage de matériaux abrasifs tendres, comme les composites renforcés de fibres et les panneaux de fibre-ciment. Convient également pour le grattage et le limage du béton cellulaire, de la brique tendre et du joint, ainsi que pour l'enlèvement du mortier dans les coins les plus inaccessibles.

STARLOCK

Type	Matériaux	Dimensions	NPPE	Prix de vente	Référence
AVZ 32 RT5	Carbide, Grout+Abrasive	32 x 30 mm	1	21,65	2608661868





BOSCH

CARBIDE TECHNOLOGY

COUPE D'UNE PRÉCISION INCOMPARABLE

Un carbure de grande qualité garantit une durée de vie exceptionnelle.

Bosch est le seul fabricant de lames de scie circulaire qui développe et produit lui-même sa propre poudre de carbure. Le parfait mélange de carbure de tungstène est réalisé pour chaque application. Tout ceci dans un seul et unique but : des prestations exceptionnelles lors de la coupe.

Le meilleur pour vos outils. Bosch Accessoires Professionnels.

Nouveau : des lames pour machines sur batterie.

2 FOIS PLUS DE COUPES PAR CHARGE !

- Des lames extra fines pour réduire la friction
- Une consommation d'énergie moindre
- Une durée de vie imbattable



DÉCOUVREZ LE PLUS LARGE ASSORTIMENT DE LAMES DE SCIE CIRCULAIRE.



Pour chaque matériaux, une lame spécifique. Un assortiment complet pour toutes les grandes marques d'outillage.

BOIS

expert Wood



LAMES DE SCIE CIRCULAIRE POUR LES SCIES PLONGEANTES ET CIRCULAIRES PORTATIVES SANS FIL



Diam. mm	Alésage mm	Épaisseur mm	Nombre de dents	Prix de vente	Référence
120	20	1,65 / 1,2	24	36,35	2608644497
136	20	1,45 / 1	24	36,35	2608644498
140	20	1,8 / 1,3	24	36,35	2608644499
140	20	1,8 / 1,3	42	43,30	2608644500
160	20	1,45 / 1	12	41,15	2608644502
160	20	1,45 / 1	24	43,15	2608644503
160	20	1,45 / 1	36	44,05	2608644504
160	20	1,45 / 1	48	50,35	2608644505
165	20	1,45 / 1	12	35,65	2608644506
165	20	1,45 / 1	24	36,15	2608644507
165	20	1,45 / 1	36	41,95	2608644508
165	20	1,45 / 1	48	47,95	2608644509
184	20	1,55 / 1	24	38,20	2608644510
184	20	1,55 / 1	48	47,60	2608644511
190	30	1,45 / 1	18	38,70	2608644512
190	30	1,45 / 1	24	40,75	2608644513
190	30	1,45 / 1	48	47,10	2608644514
190	30	1,45 / 1	60	51,20	2608644515

LAMES DE SCIES CIRCULAIRES POUR SCIES À ONGLET SANS FIL ET SCIES À ONGLET COULISSANTES



Diam. mm	Alésage mm	Épaisseur mm	Nombre de dents	Prix de vente	Référence
216	30	1,7 / 1,2	24	59,60	2608644518
216	30	1,7 / 1,2	48	62,55	2608644519
250	30	2,1 / 1,6	24	77,45	2608644522
250	30	2,1 / 1,6	48	81,35	2608644523
305	30	2,2 / 1,6	42	98,20	2608644527
305	30	2,2 / 1,6	60	103,15	2608644528
305	30	2,2 / 1,6	96	108,30	2608644529

LAMES DE SCIES CIRCULAIRES POUR SCIES SUR TABLE SANS FIL



Diam. mm	Alésage mm	Épaisseur mm	Nombre de dents	Prix de vente	Référence
210	30	1,7 / 1,2	24	62,55	2608644516
210	30	1,7 / 1,2	48	68,25	2608644517
216	30	1,7 / 1,2	24	62,55	2608644520
216	30	1,7 / 1,2	48	68,25	2608644521
254	30	2,1 / 1,6	24	81,35	2608644524
254	30	2,1 / 1,6	40	85,40	2608644525
254	30	2,1 / 1,6	60	89,65	2608644526



BOIS

expert ^{100%} Wood

LAMES DE SCIES CIRCULAIRES POUR SCIES PLONGEANTES ET SCIES CIRCULAIRES PORTATIVES



Diam. mm	Alésage mm	Épaisseur mm	Nombre de dents	Prix de vente	Référence
120	20	1,8 / 1,3	12	19,05	2608644003
120	20	1,8 / 1,3	40	37,25	2608644004
130	20	2,4 / 1,6	16	23,00	2608644005
130	20	2,4 / 1,6	24	26,95	2608644006
130	20	2,4 / 1,6	36	40,50	2608644007
140	20	1,8 / 1,3	24	26,50	2608644008
140	20	1,8 / 1,3	36	40,00	2608644009
140	20	1,8 / 1,3	42	38,35	2608644010
150	20	2,6 / 1,6	24	28,15	2608644011
150	20	2,6 / 1,6	36	41,00	2608644012
160	20	1,8 / 1,3	24	30,85	2608644013
160	20	1,8 / 1,3	36	39,25	2608644014
160	20	1,8 / 1,3	48	48,20	2608644015
160	20	2,2 / 1,6	24	30,50	2608644016
160	20	2,2 / 1,6	36	41,95	2608644017
160	20	2,2 / 1,6	48	44,15	2608644018
160	20	2,6 / 1,6	24	28,40	2608644019
160	20	2,6 / 1,6	36	38,65	2608644020
160	20	2,6 / 1,6	48	44,15	2608644021
165	20	2,6 / 1,6	24	33,85	2608644022
165	20	2,6 / 1,6	36	42,10	2608644023
165	20	2,6 / 1,6	48	48,30	2608644024
165	30	2,6 / 1,6	24	33,60	2608644025
165	30	2,6 / 1,6	36	39,75	2608644026
165	30	2,6 / 1,6	48	47,00	2608644027
170	30	2,6 / 1,6	40	41,00	2608644028
180	20	2,6 / 1,6	24	34,55	2608644029
180	20	2,6 / 1,6	36	40,00	2608644030
180	20	2,6 / 1,6	48	45,95	2608644031
180	30	2,6 / 1,6	24	33,65	2608644032
180	30	2,6 / 1,6	36	43,75	2608644033
180	30	2,6 / 1,6	48	42,35	2608644034
184	16	2,6 / 1,6	24	36,15	2608644035
184	16	2,6 / 1,6	40	43,15	2608644036
184	16	2,6 / 1,6	56	47,00	2608644037
184	20	2,6 / 1,6	24	37,00	2608644038
184	20	2,6 / 1,6	40	40,75	2608644039
184	20	2,6 / 1,6	56	44,50	2608644040

Diam. mm	Alésage mm	Épaisseur mm	Nombre de dents	Prix de vente	Référence
184	30	2,6 / 1,6	24	36,00	2608644041
184	30	2,6 / 1,6	40	40,30	2608644042
184	30	2,6 / 1,6	56	44,50	2608644043
190	20	2,6 / 1,6	24	36,55	2608644044
190	20	2,6 / 1,6	48	47,30	2608644045
190	20	2,6 / 1,6	56	53,50	2608644046
190	30	2,6 / 1,6	24	39,35	2608644047
190	30	2,6 / 1,6	40	43,00	2608644048
190	30	2,6 / 1,6	48	51,25	2608644049
190	30	2,6 / 1,6	56	52,00	2608644050
200	30	2,8 / 1,8	24	38,30	2608644051
200	30	2,8 / 1,8	30	40,30	2608644052
200	30	2,8 / 1,8	48	49,25	2608644053
200	32	2,8 / 1,8	24	38,30	2608644054
200	32	2,8 / 1,8	48	49,25	2608644055
210	30	2,4 / 1,8	40	42,35	2608644056
210	30	2,4 / 1,8	56	56,15	2608644057
210	30	2,8 / 1,8	30	40,55	2608644058
210	30	2,8 / 1,8	40	42,40	2608644059
210	30	2,8 / 1,8	48	50,95	2608644060
210	30	2,8 / 1,8	56	53,20	2608644061
230	30	2,8 / 1,8	36	43,80	2608644062
230	30	2,8 / 1,8	48	60,50	2608644063
235	30	2,8 / 1,8	36	47,05	2608644064
235	30	2,8 / 1,8	48	61,90	2608644065
235	30	2,8 / 1,8	56	59,70	2608644066
237	30	2,5 / 1,8	24	38,20	2608644067
237	30	2,5 / 1,8	56	59,25	2608644068
240	30	2,8 / 1,8	48	60,15	2608644069
270	30	2,8 / 1,8	60	73,80	2608644070
330	30	3,5 / 2,2	40	86,25	2608644071
335	30	3 / 2,2	40	89,40	2608644072
350	30	3,5 / 2,2	24	73,90	2608644073
355	30	3 / 2,2	60	107,75	2608644074
370	30	4,2 / 2,2	26	70,65	2608644075
410	30	4,2 / 2,5	28	73,80	2608644076
420	30	3,5 / 2,5	28	75,85	2608644077
450	30	4,5 / 3	34	88,95	2608644078



BOIS

expert ^{100%} Wood

LAMES DE SCIES CIRCULAIRES POUR SCIES À ONGLETS ET RADIALES ET SCIES À PANNEAUX VERTICALES



Diam. mm	Alésage mm	Épaisseur mm	Nombre de dents	Prix de vente	Référence
210	30	2,4 / 1,8	48	62,35	2608642496
216	30	2,4 / 1,8	48	62,40	2608642497
216	30	2,4 / 1,8	40	44,95	2608644079
250	30	2,4 / 1,8	60	73,80	2608642498

Diam. mm	Alésage mm	Épaisseur mm	Nombre de dents	Prix de vente	Référence
250	30	2,4 / 1,8	40	62,35	2608644080
254	30	2,4 / 1,8	60	74,60	2608642530
260	30	2,4 / 1,8	60	77,95	2608644082
300	30	2,4 / 1,8	72	97,75	2608642499
305	30	2,4 / 1,8	72	97,75	2608642531
315	30	2,4 / 1,8	72	98,75	2608644081

LAMES DE SCIES CIRCULAIRES POUR SCIES CIRCULAIRES DE TABLE



Diam. mm	Alésage mm	Épaisseur mm	Nombre de dents	Prix de vente	Référence
190	30	2 / 1,3	24	38,60	2608644083
190	30	2 / 1,3	40	41,75	2608644084
190	30	2 / 1,3	48	52,45	2608644085
190	FF	2,4 / 1,6	24	44,95	2608644086
190	FF	2,4 / 1,6	48	52,95	2608644087
220	30	2,6 / 1,6	48	64,45	2608644088
225	30	2,6 / 1,6	32	52,00	2608644089
225	30	2,6 / 1,6	48	66,55	2608644090
250	30	2,5 / 1,8	80	101,85	2608642500
254	30	2,6 / 1,8	22	60,10	2608644340
254	30	2,6 / 1,8	32	81,55	2608644341
254	30	2,6 / 1,8	54	93,75	2608644342

Diam. mm	Alésage mm	Épaisseur mm	Nombre de dents	Prix de vente	Référence
254	30	2,6 / 1,8	80	99,90	2608644343
260	30	2,8 / 1,8	80	76,95	2608644091
300	30	2,5 / 1,8	100	136,65	2608642501
250	30	3,2 / 2,2	22	61,35	2608642502
250	30	3,2 / 2,2	40	64,45	2608642505
250	30	3,2 / 2,2	60	76,95	2608642506
250	30	3,2 / 2,2	80	81,05	2608642507
300	30	3,2 / 2,2	26	82,15	2608642503
300	30	3,2 / 2,2	48	81,05	2608642508
300	30	3,2 / 2,2	60	87,35	2608642509
300	30	3,2 / 2,2	72	91,45	2608642510
300	30	3,2 / 2,2	96	107,05	2608642511
350	30	3,5 / 2,5	30	99,80	2608642504
350	30	3,5 / 2,5	54	116,25	2608642512
350	30	3,5 / 2,5	72	116,25	2608642513



BOIS DE CONSTRUCTION

expert ^{100%} ConstructWood

LAMES DE SCIES CIRCULAIRES POUR SCIES PLONGEANTES ET SCIES CIRCULAIRES PORTATIVES



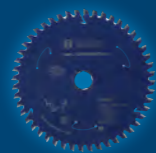
Diam. mm	Alésage mm	Épaisseur mm	Nombre de dents	Prix de vente	Référence
160	20	2 / 1,3	24	35,90	2608644136
165	20	2 / 1,3	24	39,45	2608644137
184	16	2 / 1,3	24	42,95	2608644138

Diam. mm	Alésage mm	Épaisseur mm	Nombre de dents	Prix de vente	Référence
190	30	2 / 1,3	24	46,00	2608644139
200	30	2 / 1,3	30	52,85	2608644140
210	30	2 / 1,3	30	48,40	2608644141
230	30	2,2 / 1,6	30	59,10	2608644338
235	30	2,2 / 1,6	30	61,55	2608644339

PANNEAUX LAMINÉS expert **100%** **LaminatedPanel**



LAMES DE SCIES CIRCULAIRES POUR SCIES PLONGEANTES ET SCIES CIRCULAIRES PORTATIVES SANS FIL



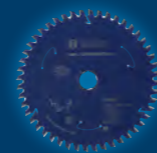
Diam. mm	Alésage mm	Épaisseur mm	Nombre de dents	Prix de vente	Référence
160	20	2,4 / 1,8	48	59,05	2608644548
165	20	2,4 / 1,8	48	59,05	2608644549
190	30	2,4 / 1,8	60	67,15	2608644550

LAMES DE SCIES CIRCULAIRES POUR SCIES PLONGEANTES ET SCIES CIRCULAIRES PORTATIVES



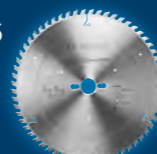
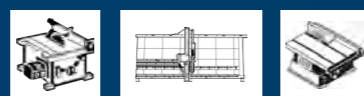
Diam. mm	Alésage mm	Épaisseur mm	Nombre de dents	Prix de vente	Référence
140	20	1,8 / 1,3	42	61,35	2608644126
160	20	2,2 / 1,6	48	69,65	2608644127
165	20	2,6 / 1,6	48	70,65	2608644128
190	20	2,6 / 1,6	60	76,95	2608644129
190	30	2,6 / 1,6	60	76,95	2608644130

LAMES DE SCIES CIRCULAIRES POUR SCIES SUR TABLE SANS FIL



Diam. mm	Alésage mm	Épaisseur mm	Nombre de dents	Prix de vente	Référence
210	30	2,1 / 1,4	66	76,40	2608644551
216	30	2,1 / 1,4	66	87,95	2608644552
254	30	2,6 / 1,8	78	91,45	2608644553

LAMES DE SCIES CIRCULAIRES POUR SCIES À FORMAT ET DE TABLE HORIZONTALES/VERTICALES



Diam. mm	Alésage mm	Épaisseur mm	Nombre de dents	Prix de vente	Référence
250	30	3,2 / 2,2	48	109,10	2608642514
303	30	3,2 / 2,2	60	136,65	2608642515
250	30	3,2 / 2,2	80	91,45	2608642516
300	30	3,2 / 2,2	96	115,25	2608642517
350	30	3,5 / 2,5	108	115,25	2608642518

PANNEAUX STRATIFIÉS HAUTE PRESSION expert **100%** **HighPressureLaminate**

LAMES DE SCIES CIRCULAIRES POUR SCIES PLONGEANTES ET SCIES CIRCULAIRES PORTATIVES



Diam. mm	Alésage mm	Épaisseur mm	Nombre de dents	Prix de vente	Référence
140	20	1,8 / 1,3	42	68,25	2608644131
160	20	2,2 / 1,6	48	77,45	2608644132
165	20	2,6 / 1,6	48	79,50	2608644133
190	20	2,6 / 1,6	56	85,60	2608644134
190	30	2,6 / 1,6	56	85,60	2608644135
210	30	2,8 / 1,8	60	89,70	2608644354
230	30	2,8 / 1,8	64	103,95	2608644356
235	30	2,8 / 1,8	64	107,00	2608644357

LAMES DE SCIES CIRCULAIRES POUR SCIES CIRCULAIRES DE TABLE

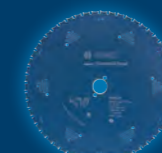


Diam. mm	Alésage mm	Épaisseur mm	Nombre de dents	Prix de vente	Référence
250	30	2,8 / 1,8	80	128,45	2608644359
300	30	3,2 / 2,2	96	142,70	2608644363



PANNEAUX SANDWICH expert **100%** **SandwichPanel**

LAMES DE SCIES CIRCULAIRES POUR SCIES CIRCULAIRES DE TABLE



Diam. mm	Alésage mm	Épaisseur mm	Nombre de dents	Prix de vente	Référence
160	20	2 / 1,6	30	79,50	2608644365
165	20	2 / 1,6	30	84,60	2608644366
190	30	2 / 1,6	36	95,80	2608644367
210	30	2,4 / 2	36	109,10	2608644142
230	30	2,2 / 1,8	48	176,35	2608644368
235	30	2,2 / 1,8	50	190,70	2608644143
240	30	2,6 / 1,6	48	181,50	2608644144
270	30	2,4 / 2	60	212,10	2608644145
330	30	2,6 / 2,2	54	262,05	2608644146
350	30	2,9 / 2,5	60	272,25	2608644165
355	30	2,6 / 2,2	80	289,60	2608644147
450	30	3,4 / 3	86	299,80	2608644148



PANNEAUX SANDWICH

expert **FiberCement**

LAMES DE SCIES CIRCULAIRES POUR SCIES PLONGEANTES ET SCIES CIRCULAIRES PORTATIVES SANS FIL



Diam. mm	Alésage mm	Épaisseur mm	Nombre de dents	Prix de vente	Référence
160	20	1,8 / 1,2	4	68,30	2608644554
165	20	1,8 / 1,2	4	70,25	2608644555
190	30	1,8 / 1,2	4	81,95	2608644556

LAMES DE SCIES CIRCULAIRES POUR SCIES À ONGLET SANS FIL ET SCIES À ONGLET COULISSANTES



Diam. mm	Alésage mm	Épaisseur mm	Nombre de dents	Prix de vente	Référence
216	30	2 / 1,4	6	108,80	2608644557
250	30	2,2 / 1,6	6	117,45	2608644558
305	30	2,2 / 1,6	8	140,90	2608644559



LAMES DE SCIES CIRCULAIRES POUR SCIES PLONGEANTES ET SCIES CIRCULAIRES PORTATIVES



Diam. mm	Alésage mm	Épaisseur mm	Nombre de dents	Prix de vente	Référence
140	20	1,8 / 1,3	4	48,10	2608644120
160	20	2,2 / 1,6	4	53,00	2608644121
165	20	2,2 / 1,6	4	64,25	2608644122
170	30	2,2 / 1,6	4	67,25	2608644123
184	30	2,2 / 1,6	4	85,25	2608644344
190	20	2,2 / 1,6	4	74,40	2608644124
190	30	2,2 / 1,6	4	74,55	2608644125
210	30	2,2 / 1,6	6	102,95	2608644345
230	30	2,2 / 1,6	6	120,30	2608644347
235	30	2,2 / 1,6	6	122,30	2608644348

LAMES DE SCIES CIRCULAIRES POUR SCIES À ONGLETS ET RADIALES ET SCIES À PANNEAUX VERTICALES



Diam. mm	Alésage mm	Épaisseur mm	Nombre de dents	Prix de vente	Référence
216	30	2,2 / 1,6	6	118,40	2608644346
250	30	2,4 / 1,8	6	141,70	2608644349
254	30	2,4 / 1,8	6	144,75	2608644350
260	30	2,4 / 1,8	6	153,95	2608644351
300	30	2,4 / 1,8	8	181,45	2608644352
305	30	2,4 / 1,8	8	192,65	2608644353

ACIER

expert **Steel**

LAMES DE SCIES CIRCULAIRES POUR LES SCIES CIRCULAIRES À MÉTAUX PORTATIVES (HAND DRY CUTTER)



Diam. mm	Alésage mm	Épaisseur mm	Nombre de dents	Prix de vente	Référence
160	20	2 / 1,6	30	80,05	2608643054
184	20	2 / 1,6	48	97,75	2608643055
190	20	2 / 1,6	40	92,55	2608643056
210	30	2 / 1,6	48	95,65	2608643057
230	25,4	2 / 1,6	48	117,25	2608643058

LAMES DE SCIES CIRCULAIRES POUR LES SCIES À ONGLET (MITRE DRY CUTTER)



Diam. mm	Alésage mm	Épaisseur mm	Nombre de dents	Prix de vente	Référence
254	25,4	2,6 / 2,2	60	139,70	2608643059
305	25,4	2,6 / 2,2	60	146,85	2608643060
305	25,4	2,6 / 2,2	80	171,30	2608643061
355	25,4	2,6 / 2,2	80	186,60	2608643062
355	25,4	2,6 / 2,2	90	199,85	2608643063

L'ACIER INOXYDABLE

expert **StainlessSteel**

LAMES DE SCIES CIRCULAIRES POUR SCIES CIRCULAIRES À MÉTAUX PORTATIVES (HAND DRY CUTTER)



Diam. mm	Alésage mm	Épaisseur mm	Nombre de dents	Prix de vente	Référence
185	20	1,9 / 1,6	36	128,50	2608644289
192	20	1,9 / 1,6	38	128,50	2608644288
230	25,4	1,9 / 1,6	46	158,05	2608644287

LAMES DE SCIES CIRCULAIRES POUR LES SCIES À ONGLET (MITRE DRY CUTTER)



Diam. mm	Alésage mm	Épaisseur mm	Nombre de dents	Prix de vente	Référence
255	25,4	2,5 / 2,2	50	188,65	2608644286
305	25,4	2,5 / 2,2	80	230,45	2608644284
305	25,4	2,5 / 2,2	60	196,80	2608644285
355	25,4	2,5 / 2,2	90	270,20	2608644282
355	25,4	2,5 / 2,2	70	249,85	2608644283

LAMES DE SCIES CIRCULAIRES POUR LES SCIES CIRCULAIRES À MÉTAUX SANS FIL



Diam. mm	Alésage mm	Épaisseur mm	Nombre de dents	Prix de vente	Référence
136	20	1,5 / 1,2	30	62,50	2608644530
140	20	1,5 / 1,2	30	67,15	2608644531
150	20	1,6 / 1,3	32	74,05	2608644532
160	20	1,6 / 1,3	40	81,00	2608644533



LES DENTS EN CARBURE MICROTEQ ASSURENT UNE GRANDE DURABILITÉ ET UNE PERFORMANCE SUPÉRIEURE

dans les applications en métaux non ferreux, plastiques et d'époxy, de panneaux d'aggloméré brut, de panneaux acoustiques, de panneaux de construction légers, de panneaux abrasifs laminés sur une ou deux faces et de matériaux fibreux tels que les panneaux MDF et OSB



ALUMINIUM expert Aluminium

LAMES DE SCIE CIRCULAIRE POUR LES SCIES PLONGEANTES ET CIRCULAIRES PORTATIVES SANS FIL, ET LES SCIES CIRCULAIRES À MÉTAUX SANS FIL



Diam. mm	Alésage mm	Épaisseur mm	Nombre de dents	Prix de vente	Prix de vente
120	20	1,8 / 1,2	42	46,30	2608644534
136	20	1,6 / 1	48	49,65	2608644535
140	20	1,8 / 1,3	48	50,95	2608644536
150	20	1,8 / 1,3	48	54,90	2608644537
160	20	1,8 / 1,3	54	60,85	2608644538
165	20	1,8 / 1,3	54	62,55	2608644539
184	20	1,8 / 1,3	54	64,10	2608644540
190	30	1,8 / 1,3	54	68,05	2608644541

LAMES DE SCIES CIRCULAIRES POUR SCIES À ONGLET SANS FIL ET SCIES À ONGLET COULISSANTES



Diam. mm	Alésage mm	Épaisseur mm	Nombre de dents	Prix de vente	Prix de vente
216	30	2 / 1,4	66	86,05	2608644543
250	30	2,4 / 1,8	78	109,25	2608644545
305	30	2,4 / 1,8	96	124,75	2608644547

LAMES DE SCIES CIRCULAIRES POUR SCIES SUR TABLE SANS FIL



Diam. mm	Alésage mm	Épaisseur mm	Nombre de dents	Prix de vente	Prix de vente
210	30	2 / 1,4	66	75,40	2608644542
216	30	2 / 1,4	78	86,05	2608644544
254	30	2,4 / 1,8	96	105,65	2608644546

ALUMINIUM expert Aluminium

LAMES DE SCIES CIRCULAIRES POUR SCIES PLONGEANTES ET SCIES CIRCULAIRES PORTATIVES



Diam. mm	Alésage mm	Épaisseur mm	Nombre de dents	Prix de vente	Prix de vente
140	20	1,8 / 1,3	42	50,10	2608644092
150	20	2,6 / 1,6	42	51,15	2608644093
160	20	2,2 / 1,6	52	56,40	2608644094
165	20	2,6 / 1,6	52	61,40	2608644095
165	30	2,6 / 1,6	52	61,35	2608644096
180	30	2,6 / 1,6	56	65,45	2608644097
184	16	2,6 / 1,6	48	63,40	2608644098
184	20	2,6 / 1,6	56	65,45	2608644099
184	30	2,6 / 1,6	56	65,45	2608644100
190	20	2,6 / 1,6	56	66,55	2608644101
190	30	2,6 / 1,6	56	66,55	2608644102
200	30	2,8 / 1,8	60	67,55	2608644103
200	32	2,8 / 1,8	60	67,55	2608644104
210	30	2,8 / 1,8	72	70,65	2608644105
230	30	2,8 / 1,8	64	70,65	2608644106
235	30	2,6 / 1,8	80	75,85	2608644107
240	30	2,8 / 1,8	80	75,85	2608644108

LAMES DE SCIES CIRCULAIRES POUR SCIES À ONGLET SANS FIL ET SCIES À ONGLET COULISSANTES



Diam. mm	Alésage mm	Épaisseur mm	Nombre de dents	Prix de vente	Prix de vente
210	30	2,6 / 1,8	54	68,60	2608644109
216	30	2,6 / 1,8	64	80,65	2608644110
250	30	2,8 / 2	80	96,40	2608644111
254	30	2,8 / 2	80	94,10	2608644112
260	30	2,8 / 2	80	97,35	2608644113
300	30	2,8 / 2	96	112,80	2608644114
305	30	2,8 / 2	96	105,30	2608644115
315	30	2,8 / 2,2	96	106,60	2608644116

LAMES DE SCIES CIRCULAIRES POUR SCIES CIRCULAIRES DE TABLE



Diam. mm	Alésage mm	Épaisseur mm	Nombre de dents	Prix de vente	Prix de vente
190	FF	2,6 / 1,8	58	60,25	2608644117
225	30	2,6 / 1,8	68	66,35	2608644118
250	30	2,8 / 2	68	93,55	2608644119


CARBIDE TECHNOLOGY

UNE DURÉE DE VIE EXCEPTIONNELLE DANS LE BÉTON ARMÉ.

LES MÈCHES SDS PLUS-7X ET SDS MAX-8X
50% de durée de vie supplémentaire grâce à leur tête en carbure massif.
Le meilleur pour vos outils. Bosch Accessoires Professionnels.


32 | #BOSCHCARBIDE



SDS PLUS-7X ET SDS MAX-8X



CENTRAGE PROFOND ET STABLE

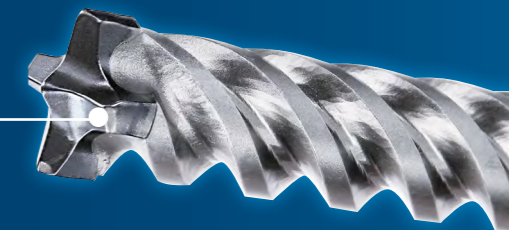
- Pointe de forme pyramidale et de centrage 90° acérée

RÉSISTANTE AUX TRÈS FORTES CONTRAINTE ET À LA CHALEUR

- Liant soudé robuste et durable entre le corps acier et la tête massive en carbure du foret

LONGÉVITÉ EXCEPTIONNELLE

- Tête massive en carbure à 4 taillants pour des performances et une résistance exceptionnelles dans le béton armé



APERÇU DE LA GAMME

FORETS POUR PERFORATEUR SDS MAX-8X



PACK DE 1



Diam. mm	Longueur de travail mm	Longueur totale mm	Prix de vente	Référence
12	200	340	52,00	2608578602
12	400	540	62,00	2608578603
12	600	740	89,00	2608578604
12	800	940	118,00	2608578605
14	200	340	58,00	2608578606
14	400	540	69,00	2608578607
14	600	740	93,00	2608578608
14	800	940	118,00	2608578609
16	200	340	62,00	2608578612
16	400	540	73,00	2608578613
16	600	740	97,00	2608578614
16	800	940	120,00	2608578615
18	200	340	64,00	2608578619
18	400	540	78,00	2608578620
18	600	740	99,00	2608578621
18	800	940	120,00	2608578622
20	200	320	69,00	2608578626
20	400	520	80,00	2608578627
20	600	720	101,00	2608578628
20	800	920	124,00	2608578629
22	200	320	73,00	2608578631
22	400	520	84,00	2608578632
22	600	720	105,00	2608578633
22	800	920	124,00	2608578634
24	200	320	80,00	2608578636
24	400	520	93,00	2608578637
25	200	320	80,00	2608578638
25	400	520	93,00	2608578639
25	600	720	120,00	2608578640
25	800	920	151,00	2608578641

Diam. mm	Longueur de travail mm	Longueur totale mm	Prix de vente	Référence
26	200	320	91,00	2608578643
26	400	520	105,00	2608578644
28	200	320	91,00	2608578645
28	400	520	105,00	2608578646
28	600	720	136,00	2608578647
28	800	920	166,00	2608578648
30	200	320	99,20	2608578650
30	400	520	117,00	2608578651
32	200	320	106,80	2608578652
32	400	520	128,05	2608578653
32	600	720	157,70	2608578654
32	800	920	190,75	2608578655

PACK DE 5

Diam. mm	Longueur de travail mm	Longueur totale mm	Prix de vente	Référence
12	200	340	234,00	2608578669
16	200	340	279,00	2608578679
16	400	540	329,00	2608578680
18	200	340	288,00	2608578686
18	400	540	351,00	2608578687
20	200	320	311,00	2608578693
20	400	520	360,00	2608578694
22	400	520	378,00	2608578699
24	400	520	419,00	2608578704
25	400	520	419,00	2608578706
32	400	520	576,00	2608578720

APERÇU DE LA GAMME

FORETS POUR PERFORATEUR SDS PLUS-7X

PACK DE 1



Diam. mm	Longueur de travail mm	Longueur totale mm	Prix de vente	Référence
3,5	50	110	6,65	2608576100
3,5	100	160	7,20	2608576101
4	50	115	6,65	2608576102
4	100	165	7,20	2608576103
5	50	110	6,60	2608576104
5	100	160	7,20	2608576105
5	150	210	10,50	2608576106
5	200	265	11,30	2608576107
5	250	315	15,40	2608576108
5	400	465	24,35	2608576109
5,5	50	110	6,70	2608576110
5,5	100	160	7,30	2608576111
5,5	150	210	9,25	2608576112
5,5	200	265	11,30	2608576113
5,5	250	315	16,30	2608576114
5,5	400	465	25,65	2608576115
6	50	115	6,70	2608576116
6	100	165	7,30	2608576117
6	150	215	9,30	2608576118
6	200	265	11,25	2608576119
6	250	315	15,50	2608576120
6	400	465	25,65	2608576121
6,5	50	115	8,45	2608576122
6,5	100	165	9,30	2608576123
6,5	150	215	12,25	2608576124
6,5	200	265	15,60	2608576125
6,5	250	315	18,05	2608576126
6,5	400	465	40,00	2608579126
7	50	110	8,85	2608576127
7	100	165	9,40	2608576128
7	150	215	12,85	2608576129
7	200	265	16,00	2608579127
8	50	115	7,80	2608576130
8	100	165	8,20	2608576131
8	150	210	9,30	2608576132
8	200	265	11,25	2608576133
8	250	310	14,85	2608576134
8	300	365	20,50	2608576135
8	400	460	25,65	2608576136
9	100	165	9,00	2608576137
9	150	215	10,25	2608576138
10	50	115	8,20	2608576139

Diam. mm	Longueur de travail mm	Longueur totale mm	Prix de vente	Référence
10	100	165	9,00	2608576140
10	150	215	10,15	2608576141
10	200	265	11,75	2608576142
10	250	315	14,40	2608576143
10	300	365	23,10	2608576144
10	400	465	25,00	2608576145
10	550	615	42,05	2608579128
10	950	1005	99,50	2608579129
11	100	165	10,25	2608576146
11	150	215	12,85	2608576147
11	200	265	15,40	2608576148
12	100	165	9,95	2608576149
12	150	215	11,95	2608576150
12	200	260	13,95	2608576151
12	250	315	18,35	2608576152
12	300	365	24,35	2608576153
12	400	465	27,25	2608576154
12	550	615	49,25	2608579130
12	950	1005	112,85	2608579131
13	100	165	13,35	2608576155
13	150	215	17,95	2608576156
13	200	265	20,50	2608576157
14	100	165	13,95	2608576158
14	150	215	18,05	2608576159
14	200	265	20,85	2608576160
14	250	315	22,30	2608576161
14	300	365	26,95	2608576162
14	400	465	29,10	2608576163
14	550	615	51,30	2608579132
14	950	1005	126,20	2608579133
15	100	165	17,95	2608576164
15	200	261	21,80	2608576165
15	400	465	32,05	2608576166
16	150	215	24,05	2608576167
16	200	265	26,75	2608576168
16	250	315	28,85	2608576169
16	400	465	40,00	2608576170
16	550	615	51,30	2608579134
16	950	1005	126,20	2608579135
17	150	215	37,90	2608579136
17	250	315	51,50	2608579137
18	200	265	50,00	2608579138

PACK DE 1

Diam. mm	Longueur de travail mm	Longueur totale mm	Prix de vente	Référence
18	400	450	54,70	2608579139
18	550	600	69,15	2608579140
18	950	1000	138,85	2608579141
20	200	260	56,80	2608579142
20	400	450	64,95	2608579143
20	550	600	112,05	2608579144
20	950	1000	160,65	2608579145
22	200	250	62,00	2608579146
22	400	450	82,15	2608579147
22	550	600	112,05	2608579148

PACK DE 10

Diam. mm	Longueur de travail mm	Longueur totale mm	Prix de vente	Référence
4	50	115	57,70	2608576171
5	50	110	56,65	2608576172
5	100	160	60,90	2608576173
6	50	115	57,70	2608576174
6	100	165	61,95	2608576175
6	150	215	79,05	2608576176
6	200	265	101,25	2607017529
6,5	100	165	76,90	2608576177
6,5	150	215	105,80	2608576178
6,5	200	265	133,55	2608576179
7	100	165	84,60	2608576180
8	100	165	70,50	2608576181
8	150	210	80,15	2608576182
8	200	265	96,15	2608576183
10	100	165	76,90	2608576184
10	150	215	87,60	2608576185
10	200	265	101,45	2608576186
12	100	165	84,40	2608576187
12	150	215	101,45	2608576188
12	200	260	117,55	2608576189
14	200	265	187,65	2607017530
16	200	265	240,75	2607017531

SETS

Contenu	NPPE	Prix de vente	Référence
6; 8; 10 x 100/165 mm	3	28,20	2608576201
5; 6; x 50/115 mm	5	41,05	2608576199
6; 8; 10 x 100/165 mm			

NPPE = Nombre de pièces par emballage

Diam. mm	Longueur de travail mm	Longueur totale mm	Prix de vente	Référence
22	950	1000	169,00	2608579149
24	400	450	92,00	2608579150
25	400	450	97,00	2608579151
25	550	600	145,50	2608579152
25	950	1000	191,75	2608579153
28	400	450	115,65	2608579154
30	400	450	123,95	2608579155

PACK DE 30

Diam. mm	Longueur de travail mm	Longueur totale mm	Prix de vente	Référence
5	50	110	168,90	2608576190
5	100	160	182,55	2608576191
6	50	115	171,60	2608576192
6	100	165	185,25	2608576193
6	150	215	234,60	2607017532
8	100	165	209,75	2608576194
8	150	210	237,00	2608576195
8	200	265	286,88	2607017533
10	100	165	228,85	2608576196
10	150	215	258,80	2608576197
10	200	265	299,65	2608576198
12	150	215	304,73	2607017534
12	200	260	342,98	2607017535

PACK DE 50

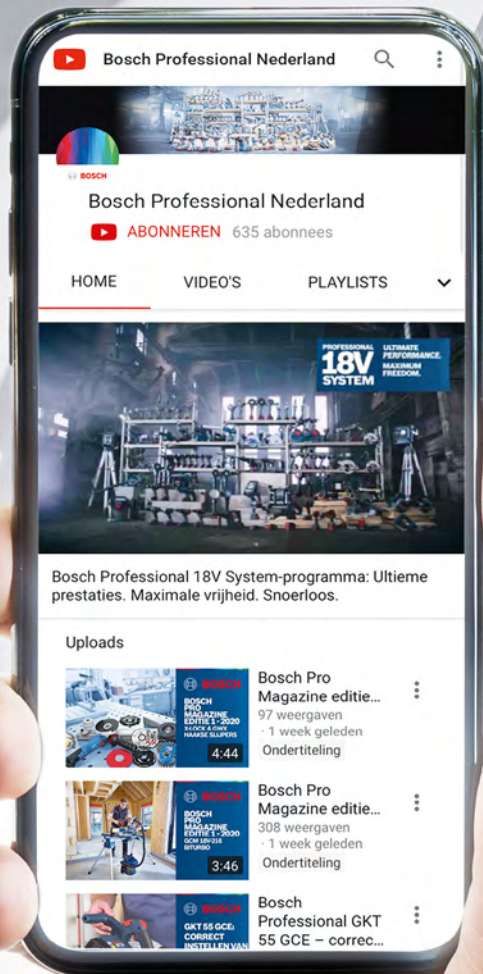
Diam. mm	Longueur de travail mm	Longueur totale mm	Prix de vente	Référence
6	100	165	273,75	2607017536
8	100	165	307,50	2607017537
10	100	165	337,50	2607017538
10	150	215	380,63	2607017539

Contenu	NPPE	Prix de vente	Référence
6; 6; 8; 8; 10 x 100/165 mm	5	44,90	2608576200
5; 6; 8; x 50/115 mm	7	39,95	2607017502
6; 8; 10; 12 x 100/165 mm			



BOSCH

ABONNEZ-VOUS MAINTENANT À NOTRE CHAÎNE YOUTUBE.



Vous voulez, en tant que professionnel, être tenu informé des innovations de Bosch Professional et voir les nouvelles vidéos en primeur ?

 **Bosch Professional Belgium**

Robert Bosch Benelux Boîte postale 326, 4800 DG Breda, Pays-Bas

 Bosch Professional Power Tools et Accessoires
 @boschprofessionaleurope
 Bosch Professional Belgium
www.bosch-professional.com, www.bosch-professional.com/boschcarbide

Les prix indiqués dans ce magazine sont des prix de vente conseillés en euros. Sous réserve de fautes d'impressions et/ou de modifications techniques.



BOSCH

Magazine Carbide FR 2020

1 619 M00 YL4 - 000 piece(s) **1**



039

1619M00YL40001

MADE IN HOLLAND