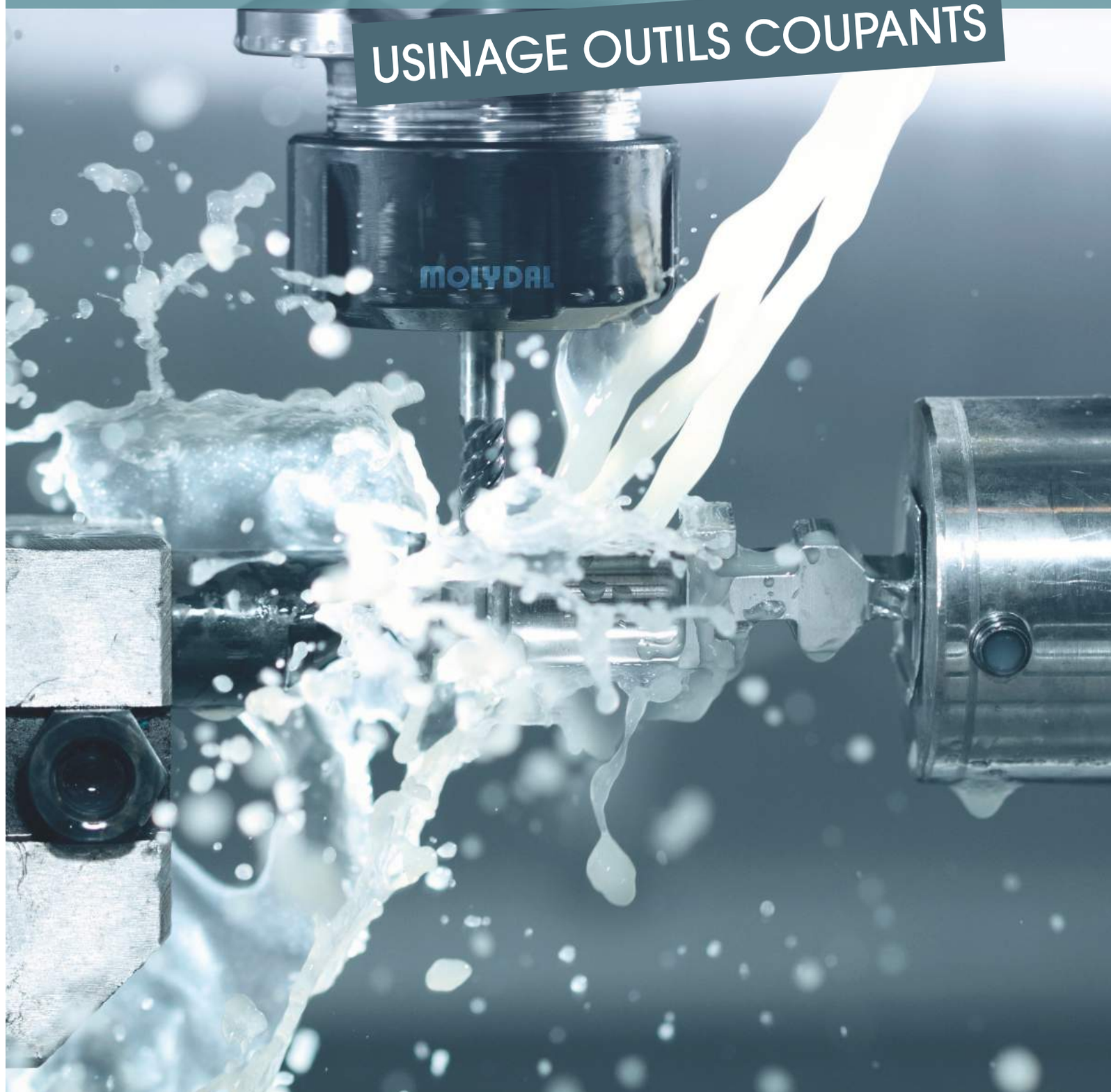


les
immanquables

DU 1^{er} SEPTEMBRE AU
31 OCTOBRE 2018

USINAGE OUTILS COUPANTS



Membre du

RESEAU SOCODA

Notre indépendance fait la différence

FORET HSS TY

Coffret de 19 forets HSS Ty N Ø1 à 10 / 0,5 mm taillé/meulé, Affûtage standard 118°.

Réf. AP110/760

37,00 €HT



FORET TY

Coffret de 19 forets Co 5% Ty NC Ø1 à 10 / 0,5 mm. Affûtage en croix. Forets taillés, meulés Cobalt 5 %. Spécial inox.

Réf. AP110/890

56,00 €HT



FORET HSS NOIR

Coffret de 25 forets taillés/meulés avec affûtage en croix. Diamètre 1 à 13 / 0,5 mm.

Réf. AP113/760C

58,00 €HT



FORET HSS GOLD & BLACK

Coffret de 25 forets HSS M2 taillés/meulés. Affûtage en croix. Angle 135°. Apparence GOLD & BLACK. Réf. AP113/GBX

61,00 €HT



FORET COBALT 5%

Coffret plastique de 25 forets CO 5 % de 1 à 13 par 0,5 mm. Affûtage en croix. Forets taillés, meulés Cobalt 5 %. Spécial inox.

Réf. AP113/890

74,00 €HT



FRAISE LIME ROTATIVE CARBURE

Coffret de 5 fraises lime rotative carbure. Denture croisée. 1 fraise cylindrique bout plat Ø 10, 1 fraise cylindrique bout arrondi Ø 10, 1 fraise sphérique Ø 10, 1 fraise ogive bout arrondi Ø 10, 1 fraise ogive bout pointu Ø 10.

Réf. COLI10

69,00 €HT



FORET ETAGE TOLE

Coffret de foret étagé tôle CO5% Ø5 à 30 + pilote amovible de rechange.

Réf. C799/3

88,00 €HT



TARAUD ET FORET D'AVANT TROU

Coffret de tarauds et forets d'avant-trous M3 - M12. Tourne à gauche. Tarauds HSS GUN.

Réf. ACF0974C

69,00 €HT



FORET TYN HSS DIN 338

Foret Ty N HSS DIN 338, série courte, taillé /meulé affûtage standard 118°.

à partir de
0,64 €HT



Référence	Désignation	Prix € H.T.
760/1.5	Diam : 1.5	0,64
760/2.0	Diam : 2	0,64
760/2.5	Diam : 2.5	0,77
760/3.0	Diam : 3	0,77
760/3.2	Diam : 3.2	0,79
760/3.3	Diam : 3.3	0,79
760/3.5	Diam : 3.5	0,79

FORET TY NC 135° HSS GOLD & BLACK DIN 338

Foret Ty NC 135° HSS GOLD & BLACK, DIN 338, taillé/meulé, affûtage standard 118°

à partir de
0,66 €HT



Référence	Désignation	Prix € H.T.
GBX/1	Diam : 1	0,66
GBX/1,5	Diam : 1.5	0,66
GBX/2.0	Diam : 2	0,66
GBX/2.5	Diam : 2.5	0,80
GBX/3.0	Diam : 3	0,80
GBX/3.2	Diam : 3.2	0,81
GBX/3.3	Diam : 3.3	0,81
GBX/3.5	Diam : 3.5	0,81

FORET TY N HSS CO 5% GOLD DIN 338

Foret Ty N HSS Cobalt 5% GOLD, DIN 338, taillé/meulé, affûtage en croix 135°.

à partir de
0,59 €HT



Référence	Désignation	Prix € H.T.
890/1.0	Diam : 1	0,59
890/1.5	Diam : 1.5	0,65
890/2.0	Diam : 2	0,89
890/2.5	Diam : 2.5	1,05
890/3.0	Diam : 3	0,83
890/3.2	Diam : 3.2	1,14
890/3.3	Diam : 3.3	1,07
890/3.5	Diam : 3.5	1,07

TARAUD MACHINE HSS ISO 529 GUN

Taraud machine court HSS, ISO 529 GUN, coupe à droite, gougures droites.

à partir de
7,49 €HT



Référence	Désignation	Prix € H.T.
BB205/M3	Dimensions : M3	7,49
BB205/M4	Dimensions : M4	7,49
BB205/M5	Dimensions : M5	7,49
BB205/M6	Dimensions : M6	7,70
BB205/M8	Dimensions : M8	9,97
BB205/M10	Dimensions : M10	12,69
BB205/M12	Dimensions : M12	16,31
BB205/M14	Dimensions : M14	19,49

TARAUD MACHINE HSS CO 5% DIN 371 GUN

Taraud machine demi long vaporisé HSS Cobalt 5%, DIN 371 GUN, coupe à droite, gougures droites.

à partir de
13,01 €HT



Référence	Désignation	Prix € H.T.
405VA/M3	Dimensions : M3	13,01
405VA/M4	Dimensions : M4	13,21
405VA/M5	Dimensions : M5	13,69
405VA/M6	Dimensions : M6	13,75
405VA/M8	Dimensions : M8	16,05
405VA/M10	Dimensions : M10	18,70

TARAUD MACHINE HSS CO 5% DIN 376 GUN

Taraud machine demi long vaporisé HSS Cobalt 5%, DIN 376 GUN, coupe à droite, gougures droites.

à partir de
23,91 €HT



Référence	Désignation	Prix € H.T.
605VA/M12	Dimensions : M12	23,91
605VA/M14	Dimensions : M14	31,17
605VA/M16	Dimensions : M16	34,35
605VA/M18	Dimensions : M18	49,19
605VA/M20	Dimensions : M20	50,83

FRAISE A EBAVURER HSS DIN 335C

Fraise à ébavurer HSS, DIN 335C, 3 dents 90° queue cylindrique.

à partir de
12,98 €HT



Référence	Désignation	Prix € H.T.
A820/6.3	Diam : 6.3	12,98
A820/8.3	Diam : 8.3	14,59
A820/10.4	Diam : 10.4	17,95
A820/12.4	Diam : 12.4	19,13
A820/16.5	Diam : 16.5	26,66
A820/20.5	Diam : 20.5	32,34
A820/25.0	Diam : 25	42,97
A820/31.0	Diam : 31	65,77

FRAISE A CAROTTER HSS USINE

Fraise à carotter HSS, USINE, série courte, longueur 30 mm, queue WELDON.

à partir de
22,48 €HT



Référence	Désignation	Prix € H.T.
FC400/12.0	Diam : 12	22,48
FC400/13.0	Diam : 13	22,67
FC400/14.0	Diam : 14	22,67
FC400/15.0	Diam : 15	23,60
FC400/16.0	Diam : 16	25,76
FC400/17.0	Diam : 17	26,60
FC400/18.0	Diam : 18	26,16
FC400/19.0	Diam : 19	26,56

LAME DE SCIE HSS 8% COBALT BI-MÉTAL

Lame de scie à main HSS 8% COBALT BI-MÉTAL, denture ondulée, grande rigidité, haute résistance. Vendue en boîte de 100.

151,00 €HT

	HSS 8% COBALT BI-MÉTAL	Fabriqué en Europe www.alpha coupe.com	18 TPI
	HSS 8% COBALT BI-MÉTAL	Fabriqué en Europe www.alpha coupe.com	24 TPI
	HSS 8% COBALT BI-MÉTAL	Fabriqué en Europe www.alpha coupe.com	32 TPI

Référence	Désignation
AT813H	8D / 18 TPI
AT10BH	10D / 24 TPI
AT10BH	12D / 32 TPI

LAME DE SCIE HSS FLEXIBLE

Lame de scie à main HSS FLEXIBLE, denture ondulée, grande flexibilité. Vendue en boîte de 100.

143,00 €HT

	HSS FLEXIBLE	Fabriqué en Europe www.alpha coupe.com	18 TPI
	HSS FLEXIBLE	Fabriqué en Europe www.alpha coupe.com	24 TPI
	HSS FLEXIBLE	Fabriqué en Europe www.alpha coupe.com	32 TPI

Référence	Désignation
AT8TR	8D / 18 TPI
AT10TR	10D / 24 TPI
AT12TR	12D / 32 TPI

LAME DE SCIE HSS UNIVERSELLE

Lame de scie à main HSS UNIVERSELLE, denture ondulée, grande flexibilité. Vendue en boîte de 100.

143,00 €HT

	HSS UNIVERSELLE	Fabriqué en Europe www.alpha coupe.com	18 TPI
	HSS UNIVERSELLE	Fabriqué en Europe www.alpha coupe.com	24 TPI
	HSS UNIVERSELLE	Fabriqué en Europe www.alpha coupe.com	32 TPI

Référence	Désignation
AT8RC	8D / 18 TPI
AT10RC	10D / 24 TPI
AT12RC	12D / 32 TPI

TRÉPAN HSS M3

Trépan HSS M3, bi-métal à denture alternée.



à partir de
5,44 €HT

Référence	Désignation	Prix € H.T.
605/14.0	Diam : 14	5,44
605/16.0	Diam : 16	5,44
605/17.0	Diam : 17	5,44
605/19.0	Diam : 19	6,04
605/20.0	Diam : 20	6,04
605/21.0	Diam : 21	6,04
605/22.0	Diam : 22	6,34
605/24.0	Diam : 24	6,71
605/25.0	Diam : 25	7,04
605/27.0	Diam : 27	7,36
605/29.0	Diam : 29	7,78
605/30.0	Diam : 30	8,21

TRÉPAN HSS CO8% M42

Trépan HSS CO8% M42, bi-métal à denture alternée.

à partir de
8,87 €HT



Référence	Désignation	Prix € H.T.
605CO/14.0	Diam : 14	9,30
605CO/16.0	Diam : 16 - PG9	9,64
605CO/17.0	Diam : 17	9,64
605CO/19.0	Diam : 19 - PG11	9,64
605CO/20.0	Diam : 20	8,87
605CO/21.0	Diam : 21 - PG13.5	9,31
605CO/22.0	Diam : 22 - PG16	9,75
605CO/24.0	Diam : 24	10,63
605CO/25.0	Diam : 25	10,64
605CO/27.0	Diam : 27	11,06
605CO/29.0	Diam : 29 - PG21	11,78
605CO/30.0	Diam : 30	12,13

RUBAN BIMÉTAL COBRA

Pour le sciage de différents types de matières allant de l'aluminium aux aciers inoxydables. Denture pas variable au choix.

à partir de
8,85 €HT



Référence	Désignation	Prix HT au Mètre Linéaire
3851 PRX COBRA13*0,9	Hauteur : 13 mm	8,85
3851 PRX COBRA20*0,9	Hauteur : 20 mm	8,99
3851 PRX COBRA27*0,9	Hauteur : 27 mm	9,14
3851 PRX COBRA34*1,1	Hauteur : 34 mm	12,18
3851 PRX COBRA41*1,3	Hauteur : 41 mm	13,78
3851 PRX COBRA54*1,6	Hauteur : 54 mm	21,03

COFFRET DE SCIES TRÉPANS ET ACCESSOIRES

Comprenant : 9 scies trépan 16,19,22,29,35,44,52,57,64 2 arbres supports, 1 foret pilote, 1 clé mâle, 1 brosse. Trépan bi-métalliques SANDFLEX.

Réf. 3834set95

113,90 €HT



COFFRET DE SCIES TRÉPANS 13 PIÈCES

Assortiment de scies trépan Sandflex® bimétal adaptées pour des installations types électriques

Réf. 3834-SET-73-22/68

81,90 €HT



COFFRET DE SCIES TRÉPANS 7 PIÈCES

Assortiment des principaux trépan et accessoires à usage courant dans les industries, les équipements sanitaires et les installations électriques comprenant 3830-44-VIP / 3830-51-VIP / 3830-57-VIP / 3830-73-VIP / 3830-86-VIP / 3830-114-VIP / 3834-ARBR-9100.

Réf. 3834-SET-61

106,90 €HT



RUBAN CARBURE TRIPLE SET

48,90 €HT

Prix HT au
Mètre Linéaire



Pour une découpe efficace des matériaux difficiles et abrasifs. Dent à triple déport et bon espace de lame pour éviter la perte de dent. Augmente considérablement la production. Prolonge la durée de vie de la lame. Même lame que TSS sans affilage. Idéale pour les coupes exigeant une lame tranchante. Parfaite pour la coupe des alliages de titane, d'aluminium et de silicium ou des alliages moulés.
Réf. 3868

COFFRET DE SCIES TRÉPANS 11 PIÈCES

Assortiment des principaux trépan Sandflex® bimétal et accessoires à usage courant dans les industries, les équipements sanitaires, et les installations électriques.

Réf. 3834-SET-103

81,90 €HT



COFFRET DE TRÉPAN BIMÉTAL 8 PIÈCES

Assortiment de scies trépan bimétal contenant les tailles courantes pour les installations électriques industrielles, équipements sanitaires, les industries de la mécanique.

Réf. 3834-SET-62

71,90 €HT



COFFRET DE SCIES TRÉPANS 17 PIÈCES

Assortiment de scies trépan Sandflex® bimétal contenant les tailles courantes dans l'industrie. Dimensions : 83, 76, 73, 68, 65, 60, 57, 51, 44, 35, 32, 25, 22, 19, 16 mm. Arbres supports : 14-30 mm et 32-100 mm + foret pilote.

Réf. 3834-SET-152

169,63 €HT



COFFRET TRÉPANS DEEPCUT PLOMBIER

Diam. 19 - 22 - 29 - 38 - 44 - 57 mm
+ A1QCE + A10QCE + A7.

Réf. 66KDC0603-P

77,33 €HT



COFFRET TRÉPANS DEEPCUT ELECTRICIENS

Diam. 22 - 29 - 35 - 44
- 51 - 68 mm + A1QCE
+ A10QCE + A7.
Réf. 66KDC0603-E

81,33 €HT



COFFRET TRÉPANS DEEPCUT SERRURIER

Diam. 22 - 25 - 32 - 35 - 38 - 44 - 54 mm
+ A1E + A10E + A7 + A19.

Réf. 66KDC0704-L

96,00 €HT



COFFRET TRÉPANS DEEPCUT MAINTENANCE

Diam. 19 - 22 - 25 - 29 - 32 - 35 - 38 - 44 -
51 - 68 - 76 mm + A1QCE + A10QCE + A7.

Réf. 66KDC1103-M

116,00 €HT



COFFRET TRÉPANS FASTCUT INDUSTRIE

Diam. 22 - 29 - 35 - 44 - 51 - 64 mm + A1
+ A10 + A7 (2).

Réf. 66KFC06043

84,00 €HT



COFFRET TRÉPANS FAST CUT MAINTENANCE

Diam. 19 - 22 - 25 - 32 - 35 - 38 - 44 - 51
- 57 - 64 - 76 mm + A2 - A1QC - A5 - A7 (2).

Réf. 66KFC11051

121,33 €HT



RUBAN BIMÉTAL INTENS PRO M42

Se caractérise par une géométrie de dent à pas variable à angle de coupe positif, assurant une pénétration agressive des dents et une évacuation plus rapide des copeaux dans les matières difficiles à couper. Plus grande résistance à l'usure, permet des coupes plus rapides et une meilleure finition de surface.

UTILISATION : Pour pleins en acier à outils, aciers alliés à base de nickel, chrome et aciers inoxydables, d'une dureté maximum de 45HRC.

Starrett® Intens™ PRO

à partir de
10,68 €HT

Référence	Désignation	Prix € H.T.
75I42130133574P	Dim: 1335 x 13 x 0,65 10/14	10,68
75I42130147074P	Dim: 1470 x 13 x 0,65 10/14	11,76
75I42250245060P	Dim: 2450 x 27 x 0,9 6/10	21,24
75I42250270060P	Dim: 2700 x 27 x 0,9 6/10	23,40
75I42250275060P	Dim: 2750 x 27 x 0,9 6/10	23,84
75I42250301060P	Dim: 3010 x 27 x 0,9 6/10	26,09

RUBAN BIMÉTAL VERSATIX M42

Se caractérise par une géométrie de dent qui augmente sensiblement la résistance de la dent et réduit l'usure prématurée du ruban et les risques d'arrachage de dents. Les dents en acier rapide au cobalt M42 sont traitées en triple trempe, et sont associées à un support en acier allié résistant à la fatigue.

UTILISATION : Pour couper les poutrelles et profilés structurels (UPN, IPN, HEA, HEB, etc.), les tubes et les petites sections pleines.

Starrett® Versatix™ MP

à partir de
21,24 €HT

Référence	Désignation	Prix € H.T.
75W42250245060W	Dim: 2450 x 27 x 0,9 6/10	21,24
75W42250270060W	Dim: 2700 x 27 x 0,9 6/10	23,40
75W42250275060W	Dim: 2750 x 27 x 0,9 6/10	23,84
75W42250301060W	Dim: 3010 x 27 x 0,9 6/10	26,09

LAME DE SCIE A MAIN BGT BIMÉTAL

Unique avec tranchant en acier rapide avec lame en acier allié souple. Grande résistance à l'usure et à la casse. Pour la coupe de tous types de matériaux et idéale pour la production.

Réf. 57BS1218-BGT-50



0,93 €HT

LAME DE SCIE A MAIN BIMÉTAL STARRETT 24 D

Unique avec tranchant en acier rapide avec lame en acier allié souple. Grande résistance à l'usure et à la casse. Pour la coupe de tous types de matériaux et idéale pour la production.

Réf. 57BS1224-BGT-50



0,93 €HT

SCIE A RUBAN PORTATIVE

Scie Starrett : compacte et fonctionnelle. 3 niveaux de pression de coupe. Avance gravitationnelle. Arrêt automatique en fin de coupe. Système rapide de tension du ruban. Coupe en angle de 0° à 45°. Archet aluminium. A utiliser avec les rubans Starrett 1470 x 13 x 0,65 mm.

Réf. 90ST-1101

546,67 €HT



SCIE A RUBAN MANUELLE STARRETT

Scie à ruban manuelle avec régulation électronique de Vitesse (2 vitesses), coupe en angle, étau avec guides prismatiques, butée de mesure, filtre de nettoyage de la lame, très légère et avec dispositif de blocage de l'archet pour faciliter le transport. 2 vitesses de coupe : 60 et 80 m/min. Grande puissance moteur : 850 W. Protection thermique. Filtre EMC (Interférence Electro-Magnétique). Coupe à droite jusqu'à 45°. Capacité en rectangle jusqu'à 105 x 93. Ruban : 1335 x 13 x 0,65 mm.

Réf. 90ST-1105

400,00 €HT



FORET HSS 25 PIÈCES

1-13 X 0,5 forets 1010 HSS DIN 338.

Réf. 25235

73,29 €HT



FORET HSS CO 25 PIÈCES

1-13 X 0,5 forets 1016 HSS CO DIN 338. Queue cylindrique. Angle de pointe 135°. Réf. 18370

136,34 €HT



FORET HSS 19 PIÈCES

1-10 X 0,1 forets 1010 HSS DIN 338.

Réf. 56685

226,32 €HT



FORET HSS CO 19 PIÈCES

1-13 X 0,1 forets 1016 HSS CO DIN 338.

Réf. 56686

350,26 €HT



FRAISE LIME ROTATIVE

5 fraises diam 12, queues 6 mm, denture 6.

Réf. 45810

223,22 €HT



FRAISE A NOYER

6 fraises 90° EN ASP (acier fritté) 6,3-8,3-10,4-12,4-16,5 et 20,5 mm.

Réf. 65518

345,08 €HT



FRAISE CARBURE

Hélice 45° spéciale aluminium.

à partir de
30,94 €HT



Référence	Désignation	Prix € H.T.
30442	6 mm 3 dents	30,94
30443	8 mm 4 dents	46,43
30445	10 mm 5 dents	61,02
30446	12 mm 6 dents	83,57
30447	16 mm 7 dents	128,21

FRAISE CARBURE ALCOPRO

Hélice variable revêtu alcopro multidents.

à partir de
32,28 €HT



Référence	Désignation	Prix € H.T.
28762	Diam : 6	32,28
28763	Diam : 8	44,44
28764	Diam : 10	56,37
28765	Diam : 12	78,48
28766	Diam : 16	119,15

TARAUD DROIT

Machine ASP acier fritté, matériaux durs et HARDOX.

à partir de
23,49 €HT



Référence	Désignation	Prix € H.T.
15355	M4 X 0,70	24,30
15357	M5 X 0,80	23,49
15360	M6 X 1	26,01
15361	M8 X 1,25	30,17
15363	M10 X 1,50	36,76

TARAUD DROIT M12

Machine ASP acier fritté, matériaux durs et HARDOX. M12 X 1,75.

Réf. 16394

45,71 €HT



TARAUD DROIT

Machine ASP acier fritté INOX.

à partir de
24,90 €HT



Référence	Désignation	Prix € H.T.
28060	M4 X 0,70	24,90
28062	M5 X 0,80	26,25
28063	M6 X 1	26,25
28064	M8 X 1,25	30,42
28065	M10 X 1,50	36,30

TARAUD DROIT M12

Machine ASP acier fritté INOX. M12 X 1,75.

Réf. 28073

46,23 €HT



TOURET D.200 / 230 V MONOPHASE 550W

Touret en fonte d'acier et fonte d'aluminium alliant légèreté et stabilité. Moteur très performant, de forte puissance en service continu. Equipement de sécurité complet répondant à la législation en vigueur. Écrans de protection réglables, dont 1 avec loupe intégrée. Lampe sur support flexible. Supports d'outils réglables. Carter de protection en acier avec démontage rapide. Protection thermique du moteur. Socle avec trous de fixation et patins en caoutchouc. Redresse-meule pour parfaire la circonférence et la surface d'affûtage. Tiroir pouvant servir de bac de refroidissement ou de rangement pour vos accessoires.

Réf. TDM201

199,83 €HT



TOURET D.150 / 230 V MONOPHASE 370W

Touret en fonte d'acier et fonte d'aluminium alliant légèreté et stabilité. Moteur très performant, de forte puissance en service continu. Equipement de sécurité complet répondant à la législation en vigueur. Écrans de protection réglables, dont 1 avec loupe intégrée. Lampe sur support flexible. Supports d'outils réglables. Carter de protection en acier avec démontage rapide. Protection thermique du moteur. Socle avec trous de fixation et patins en caoutchouc. Redresse-meule pour parfaire la circonférence et la surface d'affûtage. Tiroir pouvant servir de bac de refroidissement ou de rangement pour vos accessoires.

Réf. TDM151

356,13 €HT



TRONCONNEUSE D'ATELIER A DISQUE Ø 350 MM

Puissance de moteur de 2200 W pour le tronçonnage. Interrupteur de sécurité équipé d'un bouton de déverrouillage. Défecteur de poussières et d'étincelles. Mors d'étau pivotant de 0-45°. Etau à serrage rapide par un levier de dégagement. Bouton de blocage d'arbre pour le changement de disque. Poignée de transport. Tirette de verrouillage de la tête en position basse pour le transport et le stockage. Sortie d'aspiration sous le socle (Attention : nécessité un appareil adapté).

Réf. TDA350

756,25 €HT



SCIE A RUBAN METAL D150MM 550W LAME 1735 MM

Bâti et archet de scie en fonte grise massive. Orientation de l'archet de 0° à 60° gauche pour les coupes à l'équerre. Interrupteur IP54 basse tension avec arrêt d'urgence (coup de poing). Marche par appui sur gachette. Guide lame par roulements. Tension de lame réglable par volant. Arrêt automatique en fin de coupe. Dispositif de lubrification par 2 points en électro-pompe. Système complet d'arrosage avec bac récupérateur de fluide. Butée de coupe réglable pour les pièces en série.

Réf. SRM150

756,25 €HT



PERCEUSE D'ETABLI 20 MM / 600W

Table, base et tête de perçage en fonte d'acier grise. Base percée pour pouvoir fixer la machine au sol (PRC020) ou sur un établi (PRE020). Broche montée sur roulements à billes. Table orientable à 360° et inclinable jusqu'à 45°, avec gorge de récupération de lubrifiant. Montée et descente de la table par crémaillère. Butée de profondeur réglable. Bras de cabestan équipés de poignées «Softgrip». Etau avec mors de 100mm pour la fixation des pièces. Mandrin auto-serrant B18.

Réf. PRE020

341,89 €HT



PERCEUSE RADIALE A COLONNE 16 MM / 550W

Précision de rotation garantie <0.03 mm mesurée sur l'axe de perçage. Moteur aluminium. Axe équipé de roulements à billes. Montée et descente de la table par crémaillère. Coulisement de la tête par crémaillère jusqu'à 420mm. Table tournante et inclinable à 45° et orientable à 360°. Socle robuste avec rainure en « T » et renforts arrières. Mandrin auto-serrant B16 livré de série. Butée de profondeur réglable.

Réf. PRC016

390,36 €HT



FORET HSS G TSX

25 forets pointe en croix HSS diam. 1 à 13 mm par 1/2. Taillé meulé cylindrique court.

Réf. 11453070017



123,48 €HT

FORET HSS GT

25 forets Acier Rapide HSS pointe en croix pour le métal, diam. 1 à 13 mm par 1/2.

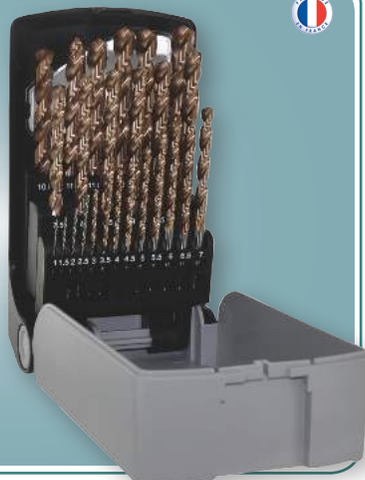
Réf. 11452070017



77,99 €HT

FORET G FURIUS

Coffret plastique de 25 forets pointe en croix Ø 1 à 13, par 0,5mm, DIN 338 HSS FURIUS. Pour acier et acier faiblement allié, et occasionnellement inox. Angle 135°, revêtement Fusio idéal pour le perçage à sec. Réf. 11454170017



180,98 €HT

FORET E FURIUS

Coffret plastique de 19 forets pointe en croix Ø 1 à 10, par 0,5mm, DIN 338 HSS FURIUS. Pour métal et acier faiblement allié, et occasionnellement inox. Angle 135°, revêtement Fusio idéal pour le perçage à sec.

Réf. 11454170015



101,98 €HT

FORET HSS G TBX 4F

25 Forets Acier Rapide HSS pour le métal E5 blade 4 faces diam. 1 à 13 mm par 1/2.

Réf. 11456170017



317,10 €HT

COFFRET SGX FORETS ET TARAUDS

Coffret plastique, composition : 7 tarauds HSS GUN DIN 371/376 M3 à M12 + 7 forets HSS Furius DIN 338 Ø 2,5 - 3,3 - 4,2 - 5 - 6,8 - 8,5 - 10,2 mm.

Réf. 11 900 170 030



123,37 €HT

FRAISE LIME CARBURE

Coffret 5 fraises limes HSS carbure cylindrique denture fine à destination des meuleuses droites (air comprimé ou électrique), diam. 12 mm.

Réf. 10316070002



215,66 €HT

AFFÛTEUSE FORETS

DRILL DOCTOR DD500 Affûtage dépouille conique et pointe en croix. Angle de dépouille réglable.

Réf. 1111177500M



330,33 €HT

FORET À MÉTAUX TSX

Forets Acier Rapide HSS pour le métal TSX taillé meulé auto centrante cylindrique court (pochette souple vrac).

à partir de
0,88 €HT



Référence	Désignation	Prix € H.T.
11453010100	Diam : 1	1,35
11453010150	Diam : 1,5	1,04
11453010200	Diam : 2	0,88
11453010250	Diam : 2,5	1,09
11453010300	Diam : 3	0,94
11453010320	Diam : 3,2	1,14
11453010350	Diam : 3,5	1,13
11453010400	Diam : 4	1,25
11453010420	Diam : 4,2	1,47
11453010450	Diam : 4,5	1,44
11453010500	Diam : 5	1,50
11453010550	Diam : 5,5	2,01
11453010600	Diam : 6	2,07
11453010650	Diam : 6,5	2,44
11453010700	Diam : 7	2,96
11453010750	Diam : 7,5	3,09
11453010800	Diam : 8	3,54
11453010850	Diam : 8,5	3,83
11453010900	Diam : 9	4,65
11453010950	Diam : 9,5	5,04
11453011000	Diam : 10	5,47
11453011050	Diam : 10,5	7,04
11453011100	Diam : 11	8,23
11453011150	Diam : 11,5	8,82
11453011200	Diam : 12	9,80
11453011250	Diam : 12,5	10,78
11453011300	Diam : 13	11,15

FORET A METAUX FURIUS

Forets Acier Rapide HSS pour le métal revêtu FUSIO. Taillé meulé cylindrique court auto centrante. Pointe en croix. (pochette souple vrac).

à partir de
1,51 €HT



Référence	Désignation	Prix € H.T.
11454110100	Diam : 1	2,33
11454110150	Diam : 1,5	1,82
11454110200	Diam : 2	1,51
11454110250	Diam : 2,5	1,89
11454110300	Diam : 3	1,94
11454110320	Diam : 3,2	2,11
11454110350	Diam : 3,5	2,15
11454110400	Diam : 4	2,39
11454110420	Diam : 4,2	2,58
11454110450	Diam : 4,5	2,61
11454110500	Diam : 5	2,79
11454110550	Diam : 5,5	3,58
11454110600	Diam : 6	3,74
11454110650	Diam : 6,5	4,66
11454110700	Diam : 7	5,40
11454110750	Diam : 7,5	5,61
11454110800	Diam : 8	6,59
11454110850	Diam : 8,5	6,97
11454110900	Diam : 9	7,95
11454110950	Diam : 9,5	8,51
11454111000	Diam : 10	9,16
11454111050	Diam : 10,5	12,17
11454111100	Diam : 11	15,16
11454111150	Diam : 11,5	16,07
11454111200	Diam : 12	17,34
11454111250	Diam : 12,5	18,86
11454111300	Diam : 13	19,49

TARAUD MACHINE HSS ISO GUN

Taraud machine HSS ISO Gun Type B, multi-application, conicité arrière. ISO 529. (Packaging unitaire vrac).

à partir de
8,71 €HT



Référence	Désignation	Prix € H.T.
1050071030050	M3 X 50	8,71
1050071040070	M4 X 70	8,86
1050071050080	M5 X 80	9,06
1050071060100	M6 X 100	9,46
1050071080125	M8 X 125	11,42
1050071100150	M10 X 150	16,16
1050071120175	M12 X 175	20,52

FORET CONIQUE METAUX

Foret Conique étagé HSS TIALM Ø 4 à 30 à goujure hélicoïdale. Idéal pour percer des trous dans de la tôle et du plastique. Queue Cylindrique. USAGE INTENSIF. Vendu sous blister.

à partir de
73,20 €HT



Référence	Désignation	Prix € H.T.
11438720420	Diam : 4 à 20	73,20
11438720430	Diam : 4 à 30	106,04
11438720367	Diam : 6 à 37	168,28

DISQUE À TRONÇONNER EHT 125-22,23 «A» / SG STEELOX

Disque à tronçonner 125-22,23, version plate EHT (forme 41). Gamme performance SG SG STEELOX. Abrasif : Corindon hautes performances A. Avantages : Utilisation universelle sur l'acier et l'acier inoxydable (INOX) / Cadence de travail rapide grâce à une capacité de tronçonnage élevée / Rentabilité maximale grâce à une durabilité extrême. Matériaux pouvant être usinés : Acier inoxydable (INOX). Applications : Tronçonnage de tôles, profilés et matériaux massifs.



1,70 €HT

Référence	Désignation	Prix € H.T.
4007220499733	Ep : 1	1,70
4007220355459	Ep : 1,6	1,70

DISQUE À SURFACER À LAMELLES POLIFAN® PFC 125-22,23 «Z» / SG-POWER

Disque à lamelles POLIFAN® 125-22,23 exécution conique PFC. Exécution Z SG/Z SG-POWER. Le corindon zirconien, abrasif très performant, offre le meilleur rendement sur des meuleuses d'angle puissantes avec une pression d'appui élevée. Abrasif : corindon zirconien Z. Granulométrie : 40, 60, 80, 120 Outil de grande qualité avec rendement d'enlèvement de matière agressif et très bonne durée de vie. Pour une utilisation rentable dans les applications de meulage les plus exigeantes.

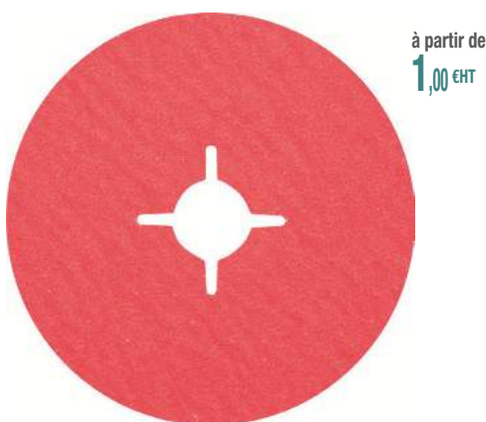


4,26 €HT

Référence	Désignation	Prix € H.T.
4007220167939	Grain : 40	4,26
4007220167960	Grain : 60	4,26

DISQUE FIBRE FS 125-22 / CO-COOL

Disque fibre FS 125-22. Abrasif : grains céramique COCOOL. Pour meulage agressif avec rendement d'enlèvement de matière très important sur matériaux durs de mauvaise thermoconductivité. Des agents actifs additionnés au revêtement améliorent l'enlèvement de matière, évitent l'encrassement et permettent un ponçage sans échauffement. Les plateausupports doivent être commandés séparément.



à partir de 1,00 €HT

Référence	Désignation	Prix € H.T.
4007220696965	Grain : 36	1,64
4007220696989	Grain : 60	1,11
4007220696996	Grain : 80	1,00
4007220697016	Grain : 120	1,00

ASSORTIMENT COMBICLICK®

Assortiment pour l'usinage de surface de l'ébauche au polissage miroir. Pour découvrir et essayer l'étendue du système. ASSORTIMENT COMBICLICK® CC 115 M14 et 5/811 Contenu : 3 pastilles abrasives fibres COMBICLICK® de chaque : CCFS 115 COCOOL 36 CCFS 115 COCOOL 120 CCFS 115 ACOOL 220 1 rondelle Vlies COMBICLICK® de chaque : CCRVH 115 A 240 F CCRVH 115 A 180 M CCRVH 115 A 100 G CCRW 115 A 280 CCRW 115 A 180 CCRW 115 A 100 CCPNER W 115 SiC F 1 pièce de chaque : Pâte universelle de polissage COMBICLICK® Rondelle feutre CCFR 115 COMBICLICK® plateausupport CCGT 115125 M14 ou 5/811.

Réf. 4007220955369



104,00 €HT

FRAISE SUR TIGE HM ZYA - DENTURE INOX

Fraise sur tige cylindrique selon DIN 8032. Ebavurage.

à partir de
14,11 €HT



Référence	Désignation	Prix € H.T.
4007220930403	Dim: 6 x 13 mm - ø tige : 3 mm	14,11
4007220952252	Dim: 10 x 20 mm - ø tige : 6 mm	32,19
4007220900505	Dim: 12 x 25 mm - ø tige : 6 mm	36,07

FRAISE SUR TIGE HM WRC - DENTURE INOX

Fraise sur tige cylindrique à bout arrondi selon DIN 8032. Combinaison des géométries cylindrique et sphérique. Ebavurage.

à partir de
17,23 €HT



Référence	Désignation	Prix € H.T.
4007220930427	Dim: 6 x 13 mm - ø tige : 3 mm	17,23
4007220952290	Dim: 10 x 20 mm - ø tige : 6 mm	33,54
4007220900529	Dim: 12 x 25 mm - ø tige : 6 mm	41,60

FRAISE SUR TIGE HM SPG 1020/6 INOX

Fraise sur tige en forme d'ogive à bout pointu selon DIN 8032, pointe aplatie. Ebavurage.

à partir de
14,94 €HT



Référence	Désignation	Prix € H.T.
4007220034514	Dim: 6 x 13 mm - ø tige : 3 mm	14,94
4007220952337	Dim: 10 x 20 mm - ø tige : 6 mm	36,87
4007220936894	Dim: 12 x 25 mm - ø tige : 6 mm	40,03

FRAISE SUR TIGE HM ZYA - DENTURE STEEL

Fraise sur tige cylindrique selon DIN 8032. Forme ZYAS avec denture en périphérie et en bout. Ebavurage.

à partir de
28,59 €HT



Référence	Désignation	Prix € H.T.
4007220937235	Dim: 10 x 20 mm - ø tige : 6 mm	28,59
4007220937242	Dim: 12 x 25 mm - ø tige : 6 mm	37,70

FRAISE SUR TIGE HM WRC - DENTURE STEEL

Fraise sur tige cylindrique à bout arrondi selon DIN 8032. Combinaison des géométries cylindrique et sphérique. Ebavurage.

à partir de
30,73 €HT



Référence	Désignation	Prix € H.T.
4007220937174	Dim: 10 x 20 mm - ø tige : 6 mm	30,73
4007220936696	Dim: 12 x 25 mm - ø tige : 6 mm	46,44

FRAISE SUR TIGE HM SPG - DENTURE STEEL

Fraise sur tige en forme d'ogive selon DIN 8032, pointe aplatie. Ebavurage.

à partir de
34,01 €HT



Référence	Désignation	Prix € H.T.
4007220937013	Dim: 10 x 20 mm - ø tige : 6 mm	34,01
4007220937082	Dim: 12 x 25 mm - ø tige : 6 mm	39,46

FRAISE SUR TIGE HM ZYAS - DENTURE ALU

Fraise sur tige cylindrique selon DIN 8032. Forme ZYAS avec denture en périphérie et en bout.

à partir de
17,39 €HT



Référence	Désignation	Prix € H.T.
4007220803660	Dim: 6 x 13 mm - ø tige : 3 mm	17,39
4007220533321	Dim: 10 x 20 mm - ø tige : 6 mm	26,59
4007220533345	Dim: 12 x 25 mm - ø tige : 6 mm	38,36

FRAISE SUR TIGE HM WRC - DENTURE ALU

Fraise sur tige cylindrique à bout arrondi selon DIN 8032. Combinaison des géométries cylindrique et sphérique.

à partir de
19,06 €HT



Référence	Désignation	Prix € H.T.
4007220803707	Dim: 6 x 13 mm - ø tige : 3 mm	19,06
4007220952986	Dim: 10 x 20 mm - ø tige : 6 mm	33,54
4007220533260	Dim: 12 x 25 mm - ø tige : 6 mm	39,91

FRAISE SUR TIGE HM SPG - DENTURE ALU

Fraise sur tige en forme d'ogive selon DIN 8032, pointe aplatie.

à partir de
16,04 €HT



Référence	Désignation	Prix € H.T.
4007220003442	Dim: 6 x 13 mm - ø tige : 3 mm	16,04
4007220003558	Dim: 10 x 20 mm - ø tige : 6 mm	42,63
4007220003596	Dim: 12 x 25 mm - ø tige : 6 mm	49,44

FRAISE SUR TIGE HM ZYAS - DENTURE MICRO

Fraise sur tige cylindrique selon DIN 8032. Forme ZYAS avec denture en périphérie et en bout.

à partir de
21,93 €HT



Référence	Désignation	Prix € H.T.
4007220953068	Dim: 6 x 13 mm - ø tige : 3 mm	21,93
4007220895610	Dim: 10 x 20 mm - ø tige : 6 mm	28,96
4007220953105	Dim: 12 x 25 mm - ø tige : 6 mm	36,21

FRAISE SUR TIGE HM WRC - DENTURE MICRO

Fraise sur tige cylindrique à bout arrondi selon DIN 8032. Combinaison des géométries cylindrique et sphérique.

à partir de
24,36 €HT

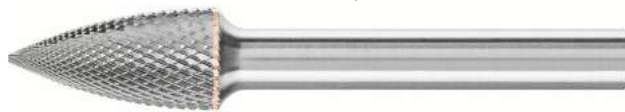


Référence	Désignation	Prix € H.T.
4007220953150	Dim: 6 x 13 mm - ø tige : 3 mm	24,36
4007220869031	Dim: 10 x 20 mm - ø tige : 6 mm	28,67
4007220953136	Dim: 12 x 25 mm - ø tige : 6 mm	36,59

FRAISE SUR TIGE HM SPG - DENTURE MICRO

Fraise sur tige en forme d'ogive selon DIN 8032, pointe aplatie.

à partir de
25,11 €HT



Référence	Désignation	Prix € H.T.
4007220003909	Dim: 6 x 13 mm - ø tige : 3 mm	25,11
4007220003930	Dim: 10 x 20 mm - ø tige : 6 mm	30,14
4007220003954	Dim: 12 x 25 mm - ø tige : 6 mm	37,67

ASSORTIMENT DE FRAISE LIME CARBURE 1502 HM

L'assortiment 1502 HM se compose de dix fraises sur tige en carbure métallique dans les formes et les dimensions usuelles pour les applications fines. Le boîtier en plastique incassable protège les outils contre les dommages et les salissures. Contenu : 10 fraises sur tige en carbure métallique, tige ø 3 mm, denture MICRO 1 unité de chaque : ZYA 0210/3 MICRO ZYA 0313/3 MICRO ZYA 0613/3 MICRO WRC 0210/3 MICRO WRC 0313/3 MICRO WRC 0613/3 MICRO KUD 0302/3 MICRO KUD 0605/3 MICRO RBF 0307/3 MICRO RBF 0613/3 MICRO.

Réf. 4007220896181



151,51 €HT

ROULEAU DE BANDE ABRASIVE SBR CORINDON A

Rouleau de bande abrasive toile SBR. Abrasif : corindon A . Convient au ponçage manuel des métaux et des matériaux de tous types. La livraison s'effectue dans un carton avec arête arrachable, de sorte que les morceaux de bandes abrasives puissent être coupés sur place selon les besoins. SBR 25, SBR 40 et SBR 50 correspondent à la forme B, ISO 3366. SBR 100 correspond à la forme A, ISO 3366.



à partir de
15,80 €HT

Référence	Désignation	Prix € H.T.
4007220602010	Grain : 40	17,49
4007220602027	Grain : 50	17,49
4007220602034	Grain : 60	17,49
4007220602041	Grain : 80	17,49
4007220602058	Grain : 100	15,80
4007220602065	Grain : 120	15,80
4007220602072	Grain : 150	15,80
4007220602089	Grain : 180	15,80
4007220602096	Grain : 220	15,80
4007220602102	Grain : 240	15,80
4007220602119	Grain : 320	15,80
4007220602126	Grain : 400	15,80

CORDE ABRASIVE SS, CORINDON A, GRAIN 180

En raison de leur grande flexibilité, elles sont idéales pour les travaux fin d'ébavurage et de finition pour les endroits difficiles à atteindre. Particulièrement recommandées pour l'usinage de très petits trous, des rainures et des perforations dans l'outil et la fabrication de moules. Abrasif: A = corindon. Avantages: Longue durée de vie Très stable Facile à couper à la longueur requise.



à partir de
20,14 €HT

Référence	Désignation	Prix € H.T.
4007220037638	Dim: 1,0 mm x 15 m	20,14
4007220037652	Dim: 1,8 mm x 15 m	31,30

PORTE-OUTILS POUR BROSSES BOISSEAU BO 12/22,2

Permet l'utilisation de brosses plates avec alésage sur les machines motrices avec mandrin de serrage par ex. meuleuse électrique et transmissions flexibles. Pour plus d'informations et les références de commande concernant les machines motrices, se reporter au catalogue 209. Les porte-outils peuvent être utilisés uniquement pour les ø de brosse jusqu'à max. 150 mm.



à partir de
208,61 €HT

Référence	Désignation	Prix € H.T.
4007220808887	Plage de serrage : 6-13 mm	208,61
4007220808894	Plage de serrage : 6-16 mm	221,70



STAREX AEROSOL 650 ML

Huile spéciale, extrême pression pour une application précise et ponctuelle. Utilisable sur toutes les nuances d'aciers ainsi que sur les alliages légers et cuivreux. Pour différentes opérations d'usinage, de perçage et de taraudage, en appoint manuel. Il est conseillé de dégraisser rapidement pour éviter les risques de taches superficielles quand l'aspect visuel est important.

Réf. STARA2

13,66 €HT



SOLESTER 520 JERRYCAN 5 L

Emulsion totalement soluble dans l'eau, à base de polymère végétal. Sans C.O.V., sans huile minérale, sans chlore, sans phosphore et sans soufre. Garantie sans amine secondaire, sans libérateur de formol et sans métaux lourds. Utilisable sur tous types de métaux (ferreux, inox et aluminium et alliages). Pour un usage sur le cuivre un dégraissage ultérieur est nécessaire. Protection efficace des pièces, des outils et des machines contre la corrosion. Toutes opérations d'enlèvement de copeaux. Usinage, filetage, taraudage, perçage, emboutissage, tournage, fraisage en mélange de 2 % à + de 10 % dans l'eau selon les difficultés et l'importance des déformations. Mélange à 1% pour profilage des galvanisés et rectification des métaux. Viscosité à 40°C : 30 Cst
MPR : 6%
Réf. SOLESTER5205L

14,56 €HT



VG CUT 77 AEROSOL 650 ML

Fluide aqueux prêt à l'emploi, ininflammable, sans C.O.V.. A base de polymère végétal. Sans odeur. Aucun dégagement de fumée. Compatible avec tous types de métaux y compris le cuivre et ses alliages. Facilement dégraissable. Pour le perçage et le taraudage.

Réf. VGCUT77A2

12,49 €HT



HCB 300 JERRYCAN 20 L

Fluide de coupe synthétique de faible viscosité, formulé sur base ester, renforcé en additif extrême pression et anti-usure. Pour opérations d'usinage par micro pulvérisation, diminuant les quantités de dépose et augmentant les vitesses de coupe. Pour les opérations de perçage, taraudage, sciage, fraisage... Egalement utilisée pour le tronçonnage de profilés en aluminium. Viscosité à 40°C : 29 CST

Réf. HCB30020

11,16 €HT



HCB 400 JERRYCAN 20 L

Fluide de coupe synthétique de faible viscosité, formulé sur base ester, renforcé en additif extrême pression et anti-usure. Pour opérations d'usinage par micro pulvérisation, diminuant les quantités de dépose et augmentant les vitesses de coupe. Pour les opérations de perçage, taraudage, sciage, fraisage... Egalement utilisée pour le tronçonnage de profilés en aluminium. Viscosité à 40°C : 42 CST

Réf. HCB40020

12,45 €HT



TEREBOR FLACON 125 ML

Lubrifiant de faible viscosité destiné au perçage, taraudage et usinage. Couleur bleue. Pour le taraudage d'aciers à haute résistance, extra-durs, d'aciers réfractaires, inoxydables. Enlèvement de copeaux sur petit diamètre, trous borgnes, métaux à faible indice d'usinabilité sur machines automatiques ou semi-automatiques.

Réf. TEREFL

7,07 €HT



DISQUE ABRASIF 3M™ SCOTCH-BRITE™ CLEAN AND STRIP CG-RD

Disque abrasif non tissé 3M™ Scotch-Brite™ Clean and Strip CG-RD, 115 x 22 mm, Grain Extra gros, Bleu.

Applications : Nettoyage de cordons de soudure et de surfaces métalliques ; enlèvement de calamine, rouille ou corrosion, peinture, et autres contaminants de surface tels des revêtements de protection, mastics, joints, résidus d'adhésifs... Pour des applications industrielles et de maintenance.

Matériaux travaillés : Tous types de matières sur tous types de métaux. Idéal sur des surfaces métalliques corrodées, peintes, ou revêtues

Réf. B61174



12,57 €HT

ROUE ABRASIVE 3M™ SCOTCH-BRITE™ CLEAN AND STRIP CG-ZS

Roue abrasive non tissée 3M™ Scotch-Brite™ Clean and Strip CG-ZS, Grain Extra gros, Bleu.

Applications : Opérations de maintenance, décapage et nettoyage sur les surfaces planes et les contours : cordons de soudure, zones oxydées, revêtements épais et contaminants de surface.

Matériaux travaillés : Idéale sur surfaces métalliques corrodées, peintes ou revêtues.

Accessoires : accessoires pour Roloc+ , dimensions inférieures ou égales à 100mm : plateau rigide composite 09884 dimensions supérieures à 100mm plateau rigide composite 09887

à partir de 9,57 €HT



Référence	Désignation	Prix € H.T.
57016	Dim: 100 x 13 x 6 mm	9,57
B61168	Dim: 100 x 25 x 6 mm	14,92
B61166	Dim: 150 x 13 x 8 mm	14,67

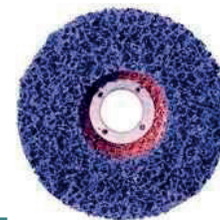
DISQUE ABRASIF 3M™ SCOTCH-BRITE™ CLEAN & STRIP XT-RD

Disque abrasif non tissé 3M™ Scotch-Brite™ Clean & Strip XT-RD, 115 x 22 mm, Grain Extra gros, Violet.

Applications : Nettoyage de cordons de soudure et de surfaces métalliques, enlèvement de décoration, calamine, rouille ou corrosion, peinture, et autres contaminants de surface tels des revêtements de protection, mastics, joints, résidus d'adhésifs... Pour des applications industrielles et de maintenance.

Matériaux travaillés : Tous types de matières sur tous types de métaux. Idéal sur des surfaces métalliques corrodées, peintes ou revêtues.

Réf. Q05818



15,24 €HT

ROUE ABRASIVE 3M™ SCOTCH-BRITE™ CLEAN & STRIP XT-ZS

Roue abrasive non tissée 3M™ Scotch-Brite™ Clean & Strip XT-ZS, Grain Extra gros, Violet.

Applications : Opérations de décapage et nettoyage intensifs sur surfaces planes : cordons de soudure, zones oxydées ou couches de peinture.

Matériaux travaillés : Tous types de supports.

Accessoires : Accessoires pour Roloc+ : dimensions inférieures ou égale à 100mm : plateau rigide composite 09884, Dimensions supérieures à 100mm : plateau rigide composite 09887

à partir de 12,37 €HT



Référence	Désignation	Prix € H.T.
Q05809	Dim: 100 x 13 x 6 mm	12,37
Q05812	Dim: 100 x 25 x 6 mm	20,40

BROSSE À LAMELLES ABRASIVES 3M™ SCOTCH-BRITE™ FF-ZS

Brosse à lamelles abrasives non tissées sur tige 3M™ Scotch-Brite™ FF-ZS, Rouge.

Applications : Finition, polissage et nettoyage de pièces légèrement oxydées.

Matériaux travaillés : Inox, métaux ferreux, bronze, laiton, cuivre.

à partir de 15,77 €HT



Référence	Désignation	Prix € H.T.
Q07213	Dim: 75 x 45 x 6 mm, grain A gros.	18,60
Q07217	Dim: 75 x 45 x 6 mm, grain A très fin.	15,77
12588	Dim: 100 x 45 x 6 mm, grain A très fin.	16,91

DISQUE ABRASIF 3M™ CUBITRON II™ HOOKIT™ 775L

Disque abrasif support polyester 3M™ Cubitron II™ Hookit™ 775L, 150 mm, plein.

Applications : Ponçage, rectification de défauts, finition, égrenage. Matériaux travaillés : Sur surfaces multiples : recommandé sur bois, laques, vernis, composites et surfaces peintes. Travail sur pièces arrondies et sur arêtes.

Utilisation en environnements secs ou humides. Accessoires : Plateaux Hookit™.

à partir de 0,99 €HT



Référence	Désignation	Prix € H.T.
86820	Grain 80+	1,05
86821	Grain 120+	0,99
87089	Grain 220+	0,99

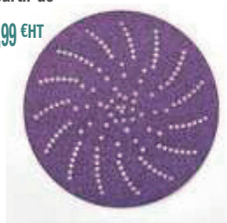
DISQUE ABRASIF 3M™ CUBITRON II™ HOOKIT™ 775L

Disque abrasif support polyester 3M™ Cubitron II™ Hookit™ 775L, 150 mm, multitrans.

Applications : Ponçage, rectification de défauts, finition, égrenage. Matériaux travaillés : Sur surfaces multiples : recommandé sur bois, laques, vernis, composites et surfaces peintes. Travail sur pièces arrondies et sur arêtes.

Utilisation en environnements secs ou humides. Accessoires : Plateaux Hookit™.

à partir de 0,99 €HT



Référence	Désignation	Prix € H.T.
86824	Grain 80+	1,05
86825	Grain 120+	0,99
64259	Grain 150+	0,99
64265	Grain 180+	0,99
64271	Grain 220+	0,99

Disque abrasif support polyester 3M™ Cubitron II™ Hookit™ 775L, 150 mm, plein.

Applications : Ponçage, rectification de défauts, finition, égrenage. Matériaux travaillés : Sur surfaces multiples : recommandé sur bois, laques, vernis, composites et surfaces peintes. Travail sur pièces arrondies et sur arêtes.

Utilisation en environnements secs ou humides. Accessoires : Plateaux Hookit™.



Référence	Désignation
AB00670	Grain 240+
AB00676	Grain 320+
AB00682	Grain 400+

0,99 €HT

DISQUE ABRASIF 3M™ SCOTCH-BRITE™ SC-DH

Disque abrasif non tissé 3M™ Scotch-Brite™ SC-DH.

Applications : Opération de nettoyage de surfaces (élimination de rouille, peinture) finition et atténuation de rugosité après disquage, préparation de surface avant peinture.

Matériaux travaillés : Inox et autres métaux.
Accessoires : Plateaux 61680,1149914 avec plot de centrage.

à partir de
5,53 €HT



Référence	Désignation	Prix € H.T.
60981	Dim: 115 x 22 mm, grain A gros, marron.	5,53
60982	Dim: 115 x 22 mm, grain A moyen, rouge.	5,53
1153197	Dim: 125 x 22 mm, grain A gros, marron.	6,25
12150	Dim: 150 x 22 mm, grain A très fin, bleu.	8,14

DISQUE ABRASIF 3M™ SCOTCH-BRITE™ ROLOC™ SC-DR

Disque abrasif non tissé 3M™ Scotch-Brite™ Roloc™ SC-DR.

Applications : Opération de nettoyage de surfaces (élimination de rouille, peinture), finition et atténuation de rugosité après disquage, préparation de surface avant peinture.

Matériaux travaillés : Tous métaux, particulièrement l'acier carbone et l'acier inoxydable.

Accessoires : Plateaux support caoutchouc/tige 6mm, plateaux de filetage M14.

à partir de
1,52 €HT



Référence	Désignation	Prix € H.T.
19001	Dim: 50 mm, grain A gros, marron.	1,52
Q09782	50 mm, grain A moyen, rouge.	1,52
B05532	Dim: 75 mm, grain A gros, marron.	2,77
B05531	Dim: 75 mm, grain A moyen, rouge.	2,77

DISQUE ABRASIF 3M™ CUBITRON™ II 982C

Disque abrasif support fibre 3M™ Cubitron™ II 982C.

Applications : Particulièrement performant sur des applications de gros enlèvements de métal : arasage de cordons de soudure acier (982C), mais aussi ébarbage ou chanfreinage en tolerie, chaudronnerie, construction métallique, chantiers navals, ferroviaire, etc...

Matériaux travaillés : Aciers doux, fonte, aluminium

Accessoires : plateaux rigides bombés pour meuleuses d'angle

à partir de
2,35 €HT



Référence	Désignation	Prix € H.T.
P27401	Dim: 125 x 22 mm. Grain 36+	2,58
P27624	Dim: 125 x 22 mm. Grain 60+	2,48
P27628	Dim: 125 x 22 mm. Grain 80+	2,35
P27402	Dim: 178 x 22 mm. Grain 36+	5,01

DISQUE ABRASIF 3M™ CUBITRON™ II 987C

Disque abrasif support fibre 3M™ Cubitron™ II 987C, 125 x 22 mm.

Applications : Particulièrement performant sur des applications de gros enlèvements de métal : arasage de cordons de soudure Inox (987C), mais aussi ébarbage ou chanfreinage en tolerie, chaudronnerie, construction métallique, chantiers navals, ferroviaire, etc...

Matériaux travaillés : Acier inoxydable, alliages nickel, aciers spéciaux.

Accessoires : plateaux rigides bombés et souples plats pour meuleuses d'angle

à partir de
2,33 €HT



Référence	Désignation	Prix € H.T.
P27618	Grain 36+	2,66
P27646	Grain 60+	2,50
P27650	Grain 80+	2,33

DISQUE À ÉBARBER 3M™ CUBITRON™ II

Disque à ébarber 3M™ Cubitron™ II, 125 x 7 x 22 mm, Grain 36+, Moyeu Déporté.

Applications: arasage de cordons de soudure à plat ou sur angles, chanfreinage, ébarbage après OXY-découpe découpe plasma, chanfreinage avant soudage, décalaminage après oxycoupage. Matériaux travaillés : tous métaux hors aluminium et fonte.

Réf. 94002-Q

à partir de
7,99 €HT



DISQUE À ÉBARBER 3M™ SILVER

Disque à ébarber moyen déporté 3M™ Silver, T27, 36+.

Grâce aux grains céramiques profilés orientés calibrés 3M™, ces disques offrent une performance exceptionnelle en termes de vitesse de meulage et de durée de vie.

Optimisé pour une utilisation sur acier carbone et acier inoxydable

à partir de
4,26 €HT



Référence	Désignation	Prix € H.T.
51747	Dim: 115 mm x 7 mm x 22.23 mm	4,26
51748	Dim: 125 mm x 7 mm x 22.23 mm	4,47
51751	Dim: 230 mm x 7 mm x 22.23 mm	12,18

DISQUE À TRONÇONNER 3M™ CUBITRON™ II

Le tronçonnage est un travail de précision, c'est pourquoi les disques Cubitron™ II sont conçus pour vous délivrer une coupe nette, précise et régulière dans le temps. Grâce à leurs grains profilés et orientés, ils garantissent un niveau de coupe très élevé et une longue durée de vie. Ils sont efficaces pour toutes les applications de tronçonnage de tubes, tôles, barreaux et fers plats sur tous métaux hors aluminium et fonte.

à partir de
3,91 €HT



Référence	Désignation	Prix € H.T.
65455	Dim: 125 x 1,6 x 22 mm. Grain 36+, plat.	3,91
65490	Dim: 125 x 3 x 22 mm. Grain 36+, moyeu déporté.	6,34
65463V	Dim: 230 x 2 x 22 mm. Grain 36+, plat.	11,70

DISQUE À TRONÇONNER 3M™ SILVER

Disque à tronçonner plat 3M™ Silver, T41, 36+.

Les nouveaux disques à tronçonner 3M™ Silver sont dotés de la technologie de grains céramiques profilés orientés calibrés 3M™, et vous proposent une performance exceptionnelle au quotidien. Optimisé pour une utilisation sur métaux ferreux, aciers inoxydables et aciers alliés.

à partir de
2,86 €HT



Référence	Désignation	Prix € H.T.
51792	Dim: 125 mm x 1.6 mm x 22.23 mm.	2,86
B51804	Dim: 230 mm x 2 mm x 22.23 mm.	6,78

TOURET 316 E

Meule /meule de diamètre 150 avec vitesse de 2850 tr/mn, en 230 V et 0,30 kw.

Réf. 316E



190,00 €HT
plus 0.28 € HT
d'éco-participation

TOURET 324 F

Meule/brosse de diamètre 200 avec vitesse de 2850 tr/mn, en 230 V et 0,45 kw sortie aspiration de 36 et 100.

Réf. 324F



310,00 €HT
plus 0.50 € HT
d'éco-participation

TOURET 325 E

Meule/meule de diamètre 200 avec vitesse de 2850 tr/mn, en 400 V et 0,45 kw en sortie de 36.

Réf. 325E



310,00 €HT
plus 0.49 € HT
d'éco-participation

PERCEUSE A COLONNE 214 AB

De capacité de perçage de 26 mm avec 12 vitesses pour plage de 150 à 2490 tr/mn, avec cône morse de 3 en 400 V et 0,55 kw - course de broche de 115 mm.

Réf. 214AB



1027,00 €HT
plus 4.10 € HT
d'éco-participation

PERCEUSE A COLONNE 930 E

Perceuse sur colonne de capacité de perçage de 30 mm avec 18 vitesses pour plage de 105 à 2650 tr/mn, avec cône morse de 3 en 400 V et 0,75 kw - course de broche de 110 mm.

Réf. 930 E



2280,00 €HT
plus 4.90 € HT
d'éco-participation

PERCEUSE TARAUDEUSE BX 834 V

De capacité de perçage de 32 mm, de capacité de taraudage de 32 mm, puissance de 1,1 kW en 400 V, équipée de 18 vitesses de 105 à 2650 tr/mn, version CM 3, course de broche de 140, inversion possible du sens de rotation.
Réf. BX 834V

3790,00 €HT
dont 7.38 HT
d'éco-participation



PERCEUSE/FRAISEUSE PBM 1839BDV

A variation de vitesse de 50 à 2500 tr/mn - en cône morse de 2 - capacité de perçage de 16 et capacité de fraisage de 30 en 230 V et 0,52 kw course de broche de 70.

Réf. PBM 1839 BDV



2240,00 €HT
plus 2.75 € HT
d'éco-participation

PERCEUSE/FRAISEUSE SUR SOCLE

En 2 x 6 vitesses de 50 à 2500 tr/mn - en cône morse de 3 - capacité de perçage de 32 et capacité de fraisage de 80 en 400 V et 0,75 kw - course de broche de 120.

Réf. FX 388 D



6000,00 €HT
plus 10.88 € HT
d'éco-participation

PLIEUSE MANUELLE KFS 12/20

Plieuse de tôle manuelle en longueur utile de 1270 mm pour épaisseur maxi de 2 mm - tablier segmenté.

Réf. KFS 12/20

2410,00 € HT
plus 8.50 € HT
d'éco-participation



CINTREUSE A GALETS PB 60

Cintreuse 3 galets avec 2 galets entraîneurs - réglage manuel du galet presseur capacité maxi de 60 x 1,5 en tube rond et 60 x 30 x 3 en tube rectangulaire.

Réf. PB 60

4210,00 € HT
plus 5.50 € HT
d'éco-participation



CINTREUSE PAR ENROULEMENT

Pour rayon de cintrage de 10 à 360 mm avec capacité de cintrage de diamètre 42 x 3 mm, en 230 V et 1,1 kw.

Réf. CI 536

5390,00 € HT
plus 1,25 € HT
d'éco-participation



TOUR A METAUX GH 1440 W-T

Tour à métaux de 1015 entre-pointe avec 1é vitesses de broche de 40 à 1800 tr/mn diamètre de passage de 356 au dessus du banc et diamètre de 508 au dessus du rompu - en 40à V et 2,2 kw - alésage de broche de 40 mm.

Réf. GH 1440 W-T

8250,00 € HT
plus 24.88 € HT
d'éco-participation



SCIE A RUBAN AUTOMATIQUE

Avec avance barre de 600 mm - répéteur avance-barre de 9 fois - palpeur de capacité pour détection matière - en 40à V et 1,5 kw - capacité de coupe de diamètre 260 et 330 x 140 en coupe droite.

Réf. MOD 330 AE 60

14120,00 € HT
dont 17.50 HT
d'éco-participation



SCIE A RUBAN DESCENTE ASSISTEE

Avec ruban, de 2480 x 27 x 0,9, possibilité de coupe d'angle de -45° à +60°, 2 vitesses de coupe de 36 et 72 mm/mn, puissance de 1,1 kW, en 400 V, ouverture d'étau de 300 mm, hauteur de travail de 890 mm.

Réf. SX 823 DG

3980,00 € HT
plus 7.50 € HT
d'éco-participation



DISQUES DE TRONÇONNAGE, D'ÉBARBAGE.



DISQUE À LAMELLES PLAT CÉRAMIQUE SL TE.

Disque à lamelle plat, support fibre de verre, abrasif céramique, Toile spéciale en polycoton. Haute performances - Plus grandes quantité de toile abrasive, enlèvement de matière et durée de vie très élevée.

3,26 €HT



Référence	Désignation
048503	Dim: 125X22,23 P40
048504	Dim:125X22,23 P60
048505	Dim:125X22,23 P80

DISQUE À LAMELLES MIXTES SL XP.

Disque à lamelles mixtes toile et abrasif incorporé pour le satinage et le polissage sur aciers, inox et l'aluminium. Bon enlèvement de matière et excellente finition.

11,05 €HT



Référence	Désignation
096953	Dim: 125X22,23 CO (60)
096954	Dim: 125X22,23 ME (80)
096955	Dim: 125X22,23 VF (80)

DISQUE SUR FIBRES CÉRAMIQUE POUR ACIERS NOUVEAUTÉ 2018

Disque sur fibres en céramique de dernière génération pour un enlèvement de matière optimal sur les aciers. Très haute performances. SD D 7II.

à partir de 0,77 €HT



Référence	Désignation	Prix € H.T.
077886	125X22 36+	0,90
077369	125X22 50+	0,85
077980	125X22 60+	0,81
077982	125X22 80+	0,77

DISQUE SUR FIBRES CÉRAMIQUE POUR INOX NOUVEAUTÉ 2018

Disque sur fibres en céramique de dernière génération pour un enlèvement de matière optimal sur les inox. Très haute performances. SD D 9II.

à partir de 0,82 €HT



Référence	Désignation	Prix € H.T.
077887	125X22 36+	0,96
077401	125X22 50+	0,91
077953	125X22 60+	0,87
077960	125X22 80+	0,82

DISQUE EN FIBRES SYNTHÉTIQUES

Disque en fibres synthétique pour opérations de finition, de polissage, d'enlèvement de stries d'un précédent usinage. Utilisation sur inox, aciers, titane, aluminium. SP UT 115X22,23 3SF.

Réf. 071551

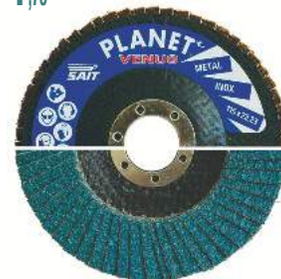
13,27 €HT



DISQUE LAMELLES PLAT

Disque à lamelles plat en zirconium pour une utilisation universelle sur les aciers, les aciers inoxydables, les métaux non ferreux etv leurs alliages. Bonnes performances. PL F1 .

1,73 €HT



Référence	Désignation
041505	Dim: 125X22 P40
041507	Dim: 125X22 P60
041508	Dim: 125X22 P80
041509	Dim: 125X22 P120

DISQUE À LAMELLES CONIQUE

Disque à lamelles conique en zirconium pour ue utilisation universelle sur les aciers, les aciers inoxydables, les métaux non ferreux et leurs alliages. Bonnes performances. PL K1.

1,73 €HT



Référence	Désignation
041605	Dim: 125X22 P40
041606	Dim: 125X22 P60
041607	Dim: 125X22 P80
041608	Dim: 125X22 P120

DISQUE SEMI-FLEXIBLE RENFORCÉ

Disque semi-flexible renforcé à profil convexe, idéal pour des opération de ponçage avec une bonne finition sur les aciers, les aciers inoxydable, l'aluminium et les métaux non ferreux. Haut rendement, enlèvement de matière élevé et vibrations réduites. BF ST.

2,52 €HT



Référence	Désignation
086102	Dim: 125X3,5X22,23 A36N
086103	Dim: 125X3,5X22,23 A60N



MEULE À ÉBARBER CÉRAMIQUE

Meule à ébarber à moyeu déporté pour machine portable - Grain céramique de nouvelle génération pour métal et inox - haute performances et finition soignée. AS24N.



à partir de **3,32 €HT**

Référence	Désignation	Prix € H.T.
000058	Dim: 125X7,0	3,32
000001	Dim: 230X7,0	8,41

MEULE À TRONÇONNER PLATE CÉRAMIQUE

Meule à tronçonner plate pour machine portable - Grain céramique de nouvelle génération pour métal et inox - Haute performances, coupe rapide et froide, finition soignée. Dim: 125X1,6 . AS 46 S. Réf. 001602



1,86 €HT

MEULE DE TRONÇONNAGE PLATES

Meule de tronçonnage plate pour machines portatives. Usage universel sur les aciers et métaux non ferreux. Coupe rapide et propre. PL TM A46Q.



à partir de **0,91 €HT**

Référence	Désignation	Prix € H.T.
006301	Dim: 125X1,6	0,91
006310	Dim: 230X2,0	2,14

MEULE D'ÉBARBAGE

Meule d'ébarbage à moyeu déporté pour machines portatives, Usage universel sur les aciers, cordons de soudure et métaux non ferreux. Bonnes performances. PL DS A30Q.



à partir de **1,42 €HT**

Référence	Désignation	Prix € H.T.
006004	Dim: 125X6,0	1,42
006001	Dim: 230X6,0	3,42

ROULEAU D'ATELIER EN TOILE ABRASIVE SX RE.

Rouleau d'atelier en corindon pour une utilisation manuelle sur les aciers et métaux non ferreux.



à partir de **10,36 €HT**

Référence	Désignation	Prix € H.T.
024152	Dim: 38X25 DA-F P40	13,63
024173	Dim: 38X25 DA-F P50	12,64
024174	Dim: 38X25 DA-F P60	11,78
024153	Dim: 38X25 DA-F P80	10,90
024154	Dim: 38X25 DA-F P100	10,36
024155	Dim: 38X25 DA-F P120	10,36
024156	Dim: 38X25 DA-F P150	10,36
024157	Dim: 38X25 DA-F P180	10,36
024158	Dim: 38X25 DA-F P220	10,36
024159	Dim: 38X25 DA-F P240	10,36
024160	Dim: 38X25 DA-F P320	10,36
024161	Dim: 38X25 DA-F P400	10,36

BANDE TOILE POUR TANK

En zirconium. Support polyester pour aciers et métaux non ferreux. SX N.



à partir de **3,86 €HT**

Référence	Désignation	Prix € H.T.
205209	Dim: 75X2000 Z-H P 36	4,97
205141	Dim: 75X2000 Z-H P 40	4,68
205208	Dim: 75X2000 Z-H P 60	4,12
212456	Dim: 75X2000 Z-H P 80	3,86
218449	Dim: 75X2500 Z-H P36	6,06
215826	Dim: 75X2500 Z-H P40	5,70
211719	Dim: 75X2500 Z-H P60	5,01
215557	Dim: 75X2500 Z-H P80	4,68
208689	Dim: 150X2000 Z-H P36	9,84
212773	Dim: 150X2000 Z-H P40	9,25
218053	Dim: 150X2000 Z-H P60	8,15
204091	Dim: 150X2000 Z-H P80	7,63

TOURET Á MEULER 126 : MEULE - MEULE

Puissance (kW): 0,75. Alimentation: 400 V TRI. Vitesse de rotation (tr/min): 2800.
Dimension de meule (mm): 200 x 30 x 32. Grains de meule: A 24 R / A 60 M. Poids Net (kg): 18. Garantie: 3 ans.

Réf. 20113004

884,43 € HT
plus 0.42 € HT
d'éco-participation



TOURET Á POLIR TE 201 P

Puissance (kW): 0,75. Alimentation: 230 V mono. Vitesse de rotation (tr/min): 2800.
Dimension de brosse (mm): 200 x 25 x 20. Nature fil brosse: Acier laitonné. Poids Net (kg): 22,1. Garantie: 3 ans.

Réf. 20113069

666,00 € HT
plus 0.42 € HT
d'éco-participation



TOURET Á MEULER TE 201 : MEULE - MEULE

Puissance (kW): 0,75. Alimentation: 230 V mono. Vitesse de rotation (tr/min): 2800.
Dimension de meule (mm): 200 x 25 x 20. Grains de meule: A 24 R / A 60 M. Poids Net (kg): 21,4. Garantie: 3 ans.

Réf. 20113067

445,50 € HT
plus 0.42 € HT
d'éco-participation



TOURET Á MEULER TM 200 MB : MEULE - BANDE

Puissance (kW): 0,9. Alimentation: 230 V mono. Vitesse de rotation (tr/min): 2800.
Dimension de la meule 1 (mm): 200 x 30 x 32. Grains de meule 1: A 36 R. Dimension bande sans fin (mm): 910 x 100. Grains de bande: 80. Poids Net (kg): 30,5. Garantie: 3 ans.

Réf. 20113107

642,00 € HT
plus 0.42 € HT
d'éco-participation



TRONCONNEUSE TS 315 Á FRAISE SCIE

Puissance (kW): 1,3 / 1,9.
Alimentation: 400 V TRI.
Vitesse de rotation (tr/min): 44 / 88. Dimension de la lame carbure: 315 x 2,5 x 32. Angle de coupes (mm) : 90° / 45° D / 45° G. Pour profils : Rond (100-80), carré (82-80) et rectangulaire (85 x 70 - 110 x 70). Hauteur de travail (mm): 970. Poids Net (kg): 175. Garantie: 3 ans.
Réf. 20114086

3311,10 € HT
dont 2.08 HT
d'éco-participation



SCIE Á RUBAN SR 125 MV (SANS SOCLE) MANUELLE OU AUTONOME

Puissance (kW): 0,3. Alimentation: 230 V mono. Vitesse de rotation (tr/min): 23 / 75. Dimension de la lame: 1440 x 13 x 0,6. Angle de coupes (mm) : 90° / 45° G / 60° G. Pour profils : Rond (120-77-40), carré (120-77-40) et rectangulaire (120 x 120 - 77 x 120 - 40 x 65). Hauteur de travail (mm): 100 (sans socle). Poids Net (kg): 23. Garantie: 3 ans.

Réf. 20114105

755,10 € HT
plus 2.08 € HT
d'éco-participation



SCIE Á RUBAN SR 374 DG DAV Á DESCENTE AUTONOME

Puissance (kW): 2,2. Alimentation: 400 V TRI. Vitesse de rotation (tr/min): 15 / 90. Dimension de la lame: 3150 x 27 x 0,9. Angle de coupes (mm) : 90° / 45° G / 45° D / 60° G. Pour profils : Rond (300-240-220-150), carré (300-220-190-145) et rectangulaire (370 X 185 - 240 x 100 - 150 x 100). Hauteur de travail (mm): 915. Poids Net (kg): 580. Garantie: 3 ans.

Réf. 20114102

8237,70 € HT
plus 2.08 € HT
d'éco-participation



SCIE Á RUBAN SR 276 DA TRI Á DESCENTE AUTONOME

Puissance (kW): 0,6 / 1,1. Alimentation: 400 V TRI. Vitesse de rotation (tr/min): 45 / 90. Dimension de la lame: 2480 x 27 x 0,9. Angle de coupes (mm) : 90° / 45° G / 60° G. Pour profils : Rond (225-145-90), carré (190-145-90) et rectangulaire (230 X 145 - 130 x 1450 - 110 x 90). Hauteur de travail (mm): 890. Poids Net (kg): 188. Garantie: 3 ans.

Réf. 20114110

3551,40 € HT
plus 2.08 € HT
d'éco-participation



PERCEUSE SUR COLONNE 35 CTE + MANDRIN B18

Puissance (kW): 0,9. Alimentation: 400 V TRI.
Capacité de perçage maxi (mm): 35. Course de broche (mm): 140. Nombre de vitesses: 18. Vitesse de broche (tr/min): 115 / 1910. Dimensions table (mm): 380 x 380. Poids Net (kg): 270. Garantie: 3 ans.

Réf. 20502029

3807,00 € HT
plus 2.08 € HT
d'éco-participation



PERCEUSE SUR COLONNE PC 30 FC TE AVEC ÉTAU

Puissance (kW): 1,1. Alimentation: 400 V TRI.
Capacité de perçage maxi (mm): 30. Course de broche (mm): 120. Nombre de vitesses: 12. Vitesse de broche (tr/min): 150 / 2450. Dimensions table (mm): 470 x 420. Poids Net (kg): 140. Garantie: 3 ans.

Réf. 20502053

1845,00 € HT
plus 2.08 € HT
d'éco-participation



PERCEUSE D'ÉTABLI PE 22 FE MONO AVEC ÉTAU

Puissance (kW): 0,75. Alimentation: 230 V mono. Capacité de perçage maxi (mm): 22. Course de broche (mm): 85. Nombre de vitesses: 16. Vitesse de broche (tr/min): 180 / 2770. Dimensions table (mm): 305 x 305. Poids Net (kg): 61. Garantie: 3 ans.

Réf. 20502057

956,70 € HT
plus 2.08 € HT
d'éco-participation



PERCEUSE D'ÉTABLI PE 22 A MONO

Puissance (kW): 0,55. Alimentation: 230 V mono. Capacité de perçage maxi (mm): 22. Course de broche (mm): 85. Nombre de vitesses: 16. Vitesse de broche (tr/min): 180 / 2770. Dimensions table (mm): 286 x 286. Poids Net (kg): 49. Garantie: 3 ans.

Réf. 20502055

652,00 € HT
plus 2.08 € HT
d'éco-participation



TOUR À MÉTAUX TP 1000 VISU AVEC SOCLE

Puissance (kW): 2,2. Alimentation: 400 V TRI. Hauteur de pointe (mm): 180. Largeur du banc (mm): 185. Ø maxi usinable (mm): 350. Vitesse de broche (tr/min): 70 / 2000. Nombre de vitesses: 8. Poids Net (kg): 624. Garantie: 3 ans.

Réf. 21300016

9260,00 € HT
plus 2.08 € HT
d'éco-participation



PONCEUSE À BANDE «TANK» BG 753 SUR SOCLE

Puissance (kW): 2,2.
Alimentation: 400 V TRI.
Vitesse de rotation (tr/min): 2800. Surface de travail (mm): 490 x 75. Dimension bande sans fin (mm): 2000 x 750. Vitesse de bande (m/s): 30. Aspiration: non inclus. Poids Net (kg): 65. Garantie: 3 ans.
Réf. 20105028

1707,00 € HT
dont 2.08 HT
d'éco-participation



ASPIRATION POUR TOURET ASP 18 TRI

Puissance (kW): 0,15. Alimentation: 400 V TRI. Pour touret (TRI): 119/126/128/130/121/134/135. Vitesse (tr/min): 1430. Débit d'air (m³/h): 290. Dépression (mm H₂O): 95. Niveau sonore (db): 75. Poids Net (kg): 7. Garantie: 3 ans.

Réf. 20198043

702,00 € HT
plus 0.83 € HT
d'éco-participation



ASPIRATEUR JET 60 I A SEC ET A EAU - CUVE INOX 50L

Puissance (W): 2 x 1200. Alimentation: 230 V mono. Volume/Capacité de cuve (L): 78/50. Dépression (Kpa): 23,52. Débit (l/min): 7070. Décibels à 3 m (dBA): 76,5. Ø accessoires (mm): 40. Poids Net (kg): 28,8. Garantie: 3 ans.

Réf. 20402044

898,11 € HT
plus 0.83 € HT
d'éco-participation



FORETS HSS

Taillé-meulé, affûtage en croix, angle au sommet à 118°.
Autres dimensions, nous consulter. Existe aussi jusqu'au diamètre 13.

à partir de
0,90 €HT



Référence	Désignation	Prix € H.T.
114500100	Dim: 1,00 mm	1,10
114500150	Dim: 1,50 mm	1,21
114500200	Dim: 2,00 mm	1,08
114500250	Dim: 2,50 mm	0,90
114500300	Dim: 3,00 mm	1,20
114500330	Dim: 3,30 mm	1,32
114500350	Dim: 3,50 mm	1,20
114500400	Dim: 4,00 mm	1,24

FORET HSS-CO

Cobalt 5% taillé-meulé, affûtage en croix, angle au sommet à 135°.
Autres dimensions, nous consulter. Existe aussi jusqu'au diamètre 13.

à partir de
1,41 €HT



Référence	Désignation	Prix € H.T.
115000100	Dim: 1,00 mm	1,60
115000150	Dim: 1,50 mm	1,60
115000200	Dim: 2,00 mm	1,41
115000250	Dim: 2,50 mm	1,49
115000300	Dim: 3,00 mm	1,56
115000330	Dim: 3,30 mm	1,90
115000350	Dim: 3,50 mm	1,80
115000400	Dim: 4,00 mm	1,86

FORET HSS-CO

Cobalt 8% taillé-meulé, affûtage en croix, angle au sommet à 130°.
Autres dimensions, nous consulter. Existe aussi jusqu'au diamètre 13.

à partir de
2,07 €HT



Référence	Désignation	Prix € H.T.
117600100	Dim: 1,00 mm	2,90
117600150	Dim: 1,50 mm	2,48
117600200	Dim: 2,00 mm	2,07
117600250	Dim: 2,50 mm	2,32
117600300	Dim: 3,00 mm	2,32
117600330	Dim: 3,30 mm	2,56
117600350	Dim: 3,50 mm	2,40
117600400	Dim: 4,00 mm	2,64

TARAUD MACHINE HSS-E

Taraud machine métrique, HSS-E 5%, universel, coupe GUN, DIN 371.
Autres dimensions, nous consulter. Existe aussi jusqu'au diamètre 13.

à partir de
12,28 €HT



Référence	Désignation	Prix € H.T.
222000100	M1 x 0,25	17,83
222000200	M2 X 0,4	15,50
222000300	M3 X 0,5	12,28
222000400	M4 X 0,7	12,76
222000500	M5 X 0,8	12,81
222000600	M6 X 1,0	12,81
222000700	M7 X 1,25	16,10
222000800	M8 X 1,5	15,00

TARAUD MACHINE HSS-E

Taraud machine métrique, HSS-E 5%, universel, coupe GUN, DIN 376.

à partir de
22,32 €HT



Référence	Désignation	Prix € H.T.
222011200	M12 x 1,75	22,32
222011400	M14 X 2	29,00
222011600	M16 X 2	32,96

SCIE TRÉPAN POINTE CARBURE

Pour profondeur de coupe et épaisseur 5 mm, avec porte-outils fixe pour usage à la main et en machine.

à partir de
26,84 €HT

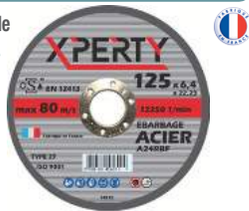


Référence	Désignation	Prix € H.T.
616300140	Dim: 15,2 mm	26,84
616300160	Dim: 16 mm	26,84
616300170	Dim: 17 mm	26,84
616300180	Dim: 18 mm	26,84
616300186	Dim: 18,6 mm	26,84
616300190	Dim: 19 mm	26,84
616300200	Dim: 20 mm	27,72
616300204	Dim: 20,4 mm	27,72

DISQUE ÉBARBAGE ACIER

Disque d'ébarbage résinoïde à moyen déporté - Disque au corindon semi-friable renforcé par trois toiles de fibres de verre - Ebarbage de l'acier - Meulage de cordons de soudure - Ebavurage de bavures de découpes, chanfreinage - Conforme aux normes EN 12413 / FEPA / décret 2003-158 - Garantie oSa 14513

à partir de
2,17 € HT



Référence	Désignation	Prix € H.T.
XPE0456914	Disque d'ébarbage 125x6.4x22.23 acier	2,17
XPE0456938	Disque d'ébarbage 230x6.4x22.23 acier	4,71

DISQUE D'ÉBARBAGE 125X6.4X22.23 INOX

Disque d'ébarbage résinoïde à moyen déporté - Disques au corindon semi-friable renforcé par trois toiles de fibres de verre - Ebarbage de l'inox - garanti sans ferrite - Meulage de cordons de soudure - Ebavurage de bavures de découpe, chanfreinage - Utilisation sur machine portable - Vitesse 80m/s soit 12250 tours / minute. oSa 14513

Réf. XPE0456921

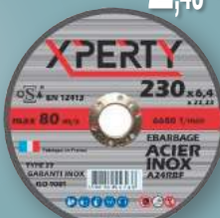
à partir de
2,37 € HT



DISQUE D'ÉBARBAGE 125X6.4X22.23 MIXTE

Disque d'ébarbage résinoïde à moyen déporté - Disques au corindon semi-friable renforcé par trois toiles de fibres de verre - Ebarbage mixte acier et inox - garanti sans ferrite - Meulage de cordons de soudures - Ebavurage de bavures de découpe, chanfreinage - Utilisation sur machine portable - Conforme aux normes EN 12413 / FEPA / décret 2003-158 - Garantie oSa 14513.

à partir de
2,43 € HT



Référence	Prix € H.T.
XPE0462151	2,43
XPE0462168	6,23

DISQUE TRONÇONNAGE ACIER

Disque de tronçonnage résinoïde - Disque au corindon semi-friable renforcé par deux toiles de fibres de verre - Conforme aux normes : EN 12413 / FEPA / décret 2003-158 - Garanties : oSa 14513

à partir de
1,22 € HT

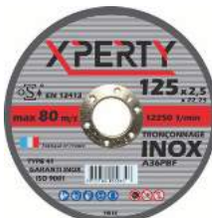


Référence	Désignation	Prix € H.T.
XPE0456839	Disque de tronçonnage 125x2.5x22.23 acier	1,22
XPE0456853	Disque de tronçonnage 125x3.2x22.23 acier	1,28
XPE0456877	Disque de tronçonnage 230x2x22.23 acier	2,71
XPE0456891	Disque de tronçonnage 230x3.2x22.23 acier	2,76

DISQUE TRONÇONNAGE INOX

Disque de tronçonnage résinoïde - Disque au corindon semi-friable renforcé par deux toiles de fibres de verre - Tronçonnage de l'inox - garanti sans ferrite - Conforme aux normes EN 12413 / FEPA / décret 2003-158 - Garantie oSa 14513

à partir de
1,22 € HT



Référence	Désignation	Prix € H.T.
XPE0456846	Disque de tronçonnage 125X2.5X22.23 inox	1,22
XPE0456860	Disque de tronçonnage 125X3.2X22.23 inox	1,28
XPE0456884	Disque de tronçonnage 230x2 x22.23 inox	2,71
XPE0456907	Disque de tronçonnage 230x3.2x22.23 inox	2,76

DISQUE TRONÇONNAGE MIXTE

Disque de tronçonnage résinoïde - Disque au corindon semi-friable renforcé par deux toiles de fibres de verre - Tronçonnage mixte acier et inox - Garanti sans ferrite - Conforme aux normes EN 12413 / FEPA / décret 2003-158 - Garantie oSa 14513

à partir de
0,97 € HT



Référence	Désignation	Prix € H.T.
XPE0456815	Disque de tronçonnage 125x1x22.23 acier-inox	1,07
XPE0456822	Disque de tronçonnage 125x1.6x22.23 acier-inox	0,97
XPE0462113	Disque de tronçonnage 125x2.5x22.23	1,22
XPE0462120	Disque de tronçonnage 125x3.2x22.23 acier-inox	1,28
XPE0462137	Disque de tronçonnage 230x2x22.23 acier-inox	2,71
XPE0462144	Disque de tronçonnage 230x3.2x22.23 acier-inox	2,76

ROULEAUX D'ATELIER

Toile coton imprégnée double résine recouvert d'oxyde d'aluminium - Toile flexible et résistante - Découpage manuel - Usage à sec pour les opérations demandant beaucoup de souplesse -

à partir de
12,50 € HT



Référence	Désignation	Prix € H.T.
XPE0462274	Rouleau d'atelier grain 60	14,00
XPE0462281	Rouleau d'atelier grain 80	13,50
XPE0462298	Rouleau d'atelier grain 100	12,50
XPE0462604	Rouleau d'atelier grain 120	12,50

DISQUES À LAMELLES 125X22.23 GRAIN 40 PROFIL PLAT.

Disques à lamelles d'ébavurage, de polissage et de finition composés de lamelles au zirconium pour applications sur les aciers au carbone, l'inox, la fonte et l'aluminium. 125X22.23 grain 40 profil plat- Conforme aux normes EN 13743 - Secteurs d'utilisation : Entretien - Charpenterie métallique - Construction métallique - Carrosserie lourde - Ferroviaire - Chaudronnerie - Chantiers navals - Tuyauteries et installations pétrole et gaz - Finitions de surface - Métallurgie.

à partir de
1,95 € HT



Référence	Désignation
XPE0462182	Disques à lamelles 125X22.23 grain 40 profil plat.
XPE0462199	Disques à lamelles 125X22.23 grain 60 profil plat.
XPE0462205	Disques à lamelles 125X22.23 grain 80 profil plat
XPE0462212	Disques à lamelles 125X22.23 grain 120 profil plat.
XPE0462229	Disques à lamelles 125X22.23 grain 40 profil bombé.
XPE0462236	Disques à lamelles 125X22.23 grain 60 profil bombé.
XPE0462243	Disques à lamelles 125X22.23 grain 80 profil bombé.
XPE0462250	Disques à lamelles 125X22.23 grain 120 profil bombé.

MACHINE DE DÉCOUPE LASER

Machine de découpe laser fibre ayant les caractéristiques techniques suivantes : Longueur de coupe x largeur de coupe : de 2000 x 1000 mm à 8000 x 2600 mm et plus / Puissance : 1 à 8 KW / Accélération 2,5 G / 4 axes (X - Y - U - Z) / Tête auto-focus Precitec / Source laser IPG / Groupe de refroidissement / Aspiration et filtration incluses / Double table de chargement/déchargement / Caméra / CAO / DAO Lantek / Commande numérique Beckhoff / Excellent rapport qualité/prix.

Réf. FIBERMAK 2KW 3000 X 1500

[Nous consulter](#)



PRESSE PLIEUSE 6 AXES

Presse Plieuse à commande numérique 6 axes. Table fixe et coulisseau supérieur mobile, système hydraulique avec valves proportionnelle qui permet le flux d'huile vers les vérins en même temps ou séparément. Vérins réalisés en acier forgé et pistons chromés. Réglage de la course précis avec règles électroniques. Machine synchronisée à commande numérique 6 axes (Y1-Y2-X-R-Z1-Z2). Butée arrière commandée par servo-moteurs sur roulements linéaires. Système anti-déflexion de la table motorisé type WILA. Machine livrée avec poinçon et matrice 4 Vés. Système de maintien d'outil type AMADA PROMECAM à desserrage rapide. Bras avant avec rainure en Té et règle millimétrée. Protection avant laser type AKAS ILLC2000. Machine aux normes CE.

Réf. SPEEDBEND 3100/135

61900,00 €HT



ROULEUSE HYDRAULIQUE À 4 ROULEAUX

Structure mécano-soudée ST 42 de forte dimension. 2 vitesses de rotation. Palier de dévirolage commandé à partir du pupitre de façon à extraire facilement une virole complètement fermée. Tous les rouleaux sont montés sur roulements Machine contrôlée par pupitre de commande sur roulettes. Bouton d'arrêt d'urgence. Machine conforme aux normes CE. Mouvements et réglage parallélisme des cylindres commandés à partir du pupitre. Rouleaux centraux commandés par moteur hydraulique et engrenages planétaires. Calibration électro-hydraulique affichage digital de la position des deux rouleaux latéraux. Dispositif de roulage conique. Cylindres rectifiés et trempés.

Réf. CY 4R HHS 20/08

30900,00 €HT



MACHINE DE DÉCOUPE PLASMA

Machine de découpe plasma à commande numérique ayant les caractéristiques techniques suivantes : Contrôleur HYPER THERM type EDGE PRO facile d'utilisation et intégré dans une console à deux postes avec joystick tactile et contrôle de position de torche. Accès réseau et clé USB pour le chargement des programmes pièces et mises à jour du logiciel. Ecran tactile en verre durable. Refroidissement par air / Logiciel de programmation PHEONIX avec bibliothèque de macros de formes facilitant la réalisation de programmes de découpe de formes en entrant simplement les dimensions basiques de la pièce / Source HYPER THERM type HPR 130 XD - haute définition avec une capacité de 130 Ampères / Contrôle de hauteur de torche AIRGLIDE THC avec capteur anti-crash - course 220 mm / Pointer laser / Auto-nesting / Table avec aspiration automatique et système pneumatique.

Réf. EPL 3000 x 1500 130 A

81000,00 €HT



CISAILLE GUILLOTINE À COMMANDE NUMÉRIQUE

Cisaille Guillotine hydraulique de production. Bâti monobloc en mécano-soudure de fort section. Centrale hydraulique située sous la table. Machine livrée dans sa version standard, complète avec :

- Butée arrière électrique longueur 1000 mm, précision 0,1 mm avec positionneur automatique à commande sur le devant de la machine déplacement sur vis à billes.
- Butée arrière basculante permettant la coupe de grandes longueurs
- COMMANDE NUMERIQUE : Contrôleur CYBELEC type DNC 61G.
- Entrejeu des lames et réglage de l'angle de coupe hydrauliques commandés par la CN
- Centrale hydraulique BOSCH REXROTH
- Pompe de marque ATOS
- 3 bras de support avant avec règle millimétrée et butée réglable
- Commande par pédalier pour coupe coup par coup ou en continu
- Eclairage de la ligne de coupe et grille de protection permettant une bonne visualisation de la ligne de coupe
- Col de cygne de 350 mm
- Lames de haute qualité – lame supérieure à 4 tranchants – lame inférieure à 4 tranchants
- Presse tôles puissants évitant le glissement de la tôle pendant la coupe
- Table à billes pour faciliter le déplacement des toles sur la machine
- Protections arrières selon les normes européennes avec micro-rupteur de sécurité

Réf. CNC HVR 3100/6

37900,00 €HT



PRESSE HYDRAULIQUE DE REDRESSAGE DE TÔLES

Presse à montant mobile pour dressage de tôle et charpente, courbure et essais différents. Montant mobile avec déplacement longitudinal hydraulique. Cylindre mobile transversal à déplacement hydraulique. Commande leviers et boutons coordonnées, selon normes CE. Bouton pour contrôle à deux mains. Commande simultanée bi manuelle. Normes CE. Machine livrée sans huile hydraulique.

Réf. PMM 150 M



51900,00 €HT

CISAILLE POINÇONNEUSE HYDRAULIQUE

Machine sur socle à un poste de commande par pédale (1 vérin). Machine combinée hydraulique permettant divers travaux de poinçonnage, cisailage, cisailage de cornières, etc... Machine livrée complète avec : pédale de commande / centrale hydraulique avec plein d'huile / jeu de lames (coupe cornières - ronds - carrés - fers plats) / coffret électrique complet avec arrêt d'urgence. Puissance : de 40 à 120 tonnes en fonction des modèles.

Réf. EKM 40

7300,00 €HT



ENCOCHEUSE HYDRAULIQUE À ANGLE VARIABLE

Angle variable entre 30 et 140°. Machine de construction simple et robuste ne nécessitant aucun entretien. Réglage automatique de l'entre-jeu des lames indépendant pour chaque lame. Réglage des angles facile et rapide grâce à un volant manuel. Machine livrée complète avec : 1 jeu de lames supérieures et inférieures / Protection plexiglass permettant de surveiller le travail / Commande au pied amovible / Butées avec règles millimétrées avec centrage tous les 15°. Machine aux normes CE livrée sans huile hydraulique.

Réf. AV 226/B

12200,00 €HT



PRESSE HORIZONTALE HYDRAULIQUE

Machine à un poste de travail permettant la réalisation de l'ensemble des travaux de serrurerie et de ferronnerie, à savoir : le pliage - le cisailage - le grugeage - le roulage - le cintrage des profilés et tubes - la réalisation de colliers et brides - etc. Table de structure solide en acier fortement dimensionnée évitant toute déformation même en capacité maximale de la machine. Vérin hydraulique placé au dessous de la table. Chariot en acier forgé avec glissières surdimensionnées, avec canaux de graissage, trempées et rectifiées. Réglage de la course effectué au moyen de fin de course électrique et règle millimétrique. Pivots en acier trempé et rectifié à blocage rapide pour permettre un changement d'outillage en 10 secondes (système breveté). Commande par pédalier électrique et boutons temporisés protégés mains contre les accidents. Lubrification au moyen d'une burette manuelle. Machine livrée avec : butée de longueur / pivot de fixation dia 55 mm / pédalier électrique / Jeu de clés de services. Machine aux normes CE.

Réf. T 22

11100,00 €HT



CINTREUSE À 3 GALETS

Cintreuse sur socle pour cintrage de fers plats tubes et profilés, pouvant travailler en position horizontale et verticale. Commande électrique. Galet supérieur presseur réglable par écrou et manivelle. Machine livrée complète avec : galets standard pour cintrage de fers plats, cornières et T / 2 rouleaux redresseurs / commande par pédalier double avec arrêt d'urgence.

Réf. EURING 60

4250,00 €HT



SCIE À RUBAN AUTOMATIQUE

Machine automatique montée sur double colonne avec avance automatique. Socle robuste, mécano-soudé, en tôle de 4 mm d'épaisseur. Archet et dispositif d'alimentation montés sur guides linéaires. Brosse de nettoyage du ruban motorisée. Pupitre de commande électronique sur coté de la machine. Avance automatique avec possibilité de 99 répétitions de la course. Possibilité de programmation de 99 longueurs différentes. Dispositif de centrage automatique pour les barres qui ne sont pas droites. peinture au four. Structure solide en fonte. Réducteur coaxial à double étage de réduction. Engrenages rectifiés. Volant moteur sur palier avec deux roulements coniques. Tension dynamométrique du ruban. Témoin lumineux de tension correcte du ruban. Guides du ruban à plaquettes carbure et roulements. Pupitre de commandes en basse tension 24 V. Equipement d'arrosage. Archet en fonte/acier/aluminium. Arrêt d'urgence. Mouvements de l'archet par vérin et groupe hydraulique. Vanne hydraulique de régulation de descente de l'archet. Pupitre de commande électronique. Affichage digital de la vitesse de défilement du ruban. Compteur de coupes. Alarme technique. 2 vitesses de défilement du ruban. Butée graduée. Normes CE.

Réf. 300 A

19750,00 €HT



PRESSE HYDRAULIQUE

Presse hydraulique à vérin fixe. Montée de la base par chaîne reliée au vérin. Machine livrée complète avec centrale hydraulique avec manomètre, distributeur, bouton d'arrêt d'urgence. Machine aux normes CE avec commande bi-manuelle. Machine livrée sans huile.

Réf. PSS 100 NC

6180,00 €HT



CHANFREINEUSE POUR CORDONS DE SOUDURE

Machine mobile avec possibilité d'installation sur chariot à roulettes (en option). Possibilité d'exécuter des chanfreins sur des tôles d'épaisseurs et de poids très différents. Machine pouvant s'accrocher aux pièces de grandes dimensions sans aucune manipulation des pièces de la part de l'opérateur. La chanfreineuse exécute 3 mètres/minute de chanfrein avec une profondeur de 18 mm sur des tôles en acier à 45 Kgs/mm². Possibilité de changer l'angle de chanfrein. Possibilité de chanfreinage sur tube dia mini 110 mm. Machine livrée avec : 1 fraise pour chanfreinage de l'acier. Machine aux normes CE.

Réf. ART 93



5200,00 €HT

PONCEUSE DE TUBES

Ponçeuse Satineuse planétaire adaptée pour effectuer des travaux de ponçage et de satinage pour la finition des tubes droits et cintrés, barres à section circulaire, ovale, tubes conique et avec changement de section. Cette machine peut travailler des tubes d'un diamètre minimal de 5 mm et maximal de 120 mm et est utilisée pour les finitions de qualité sur n'importe quel matériau, surtout métallique et en particulier sur l'acier inoxydable. Le principe de travail de la machine est d'adopter un système planétaire, dans lequel le tube à travailler inséré dans la machine ne tourne pas mais ce sont deux bandes abrasives et tout le volant de la machine qui tournent autour de la pièce. La machine est dotée d'un moteur à deux vitesses pour la rotation des bandes abrasives et d'une commande à pédale pour l'ouverture des bandes abrasives. Machine fournie conforme aux normes CE.

Réf. ART 150

7950,00 €HT



TANK / LAPIDAIRE

Machine de construction permettant tous les travaux de polissage courants de l'industrie. Machine présentant une excellente combinaison entre une ponçeuse à bande et d'un polissoir à disque : polissoir à bande orientable / polissoir à disque latéral. Machine livrée sur socle. Machine aux normes CE.

Réf. ART 99

6600,00 €HT



PONCEUSE AUTOMATIQUE

Machine à bande abrasive travaillant avec arrosage ou à sec et réalisée pour le satinage. Tension pneumatique de la bande abrasive. Equipement électrique conforme aux normes européennes avec bouton d'arrêt d'urgence, commande en basse tension 24 V, voyant rouge et vert, disjoncteur thermique contre les défauts de courant. Machine livrée avec une bande. Réf. ART 76

18500,00 €HT



CHANFREINEUSE DE FINITION

Chanfreineuse professionnelle de finition. Machine de construction robuste pour les travaux de chanfreinage de finition. Machine sur socle. Machine aux normes CE.

Réf. ART 01

4950,00 €HT



TANK / POLISSOIR

Machine de construction robuste, permettant tous les travaux de polissage courants de l'industrie. Machine à 2 postes de travail : polissoir à bande télescopique / poste pour montage d'une brosse non fournie avec la machine. Machine livrée sur socle.

Réf. ART 72

5250,00 €HT



DISQUES DE TRONÇONNAGE & ÉBARBAGE



DISQUE KT/SUPRA/A660R/S/GER/76X1X10

Utilisation pour les endroits en accès difficiles, découpe de tôle et profilés (acier / inox).

Réf. 329099



0,83 €HT

DISQUE KT/SPECIAL/A980TZ/S/GEK/125X0,8X22,23

Coupe rapide et sans bavure, épaisseur de la meule 0,8mm livrée en boîte plastique.

Réf. 322183



1,16 €HT

DISQUE KT/SPECIAL/A960TZ/S/GER/125X1X22,23

Pas de fer, de soufre et de chlore. Grande durée de vie et coupe rapide. Livraison en boîte plastique.

Réf. 322181



1,07 €HT

DISQUE KT/SPECIAL/A46TZ/S.

Notre référence par excellence, idéal pour les aciers et les inox sans formation de bavure.



à partir de
0,89 €HT

Référence	Désignation	Prix € H.T.
235379	Dim: 125X1,6X22,23 à moyeu plat.	0,89
187171	Dim: 125X1,6X22,23 à moyeu déporté	0,94
265044	Dim: 230X1,9X22,23	1,99

DISQUE KT/SUPRA/A24R/S/GER.

Idéal pour toutes les coupes d'acier ou d'inox avec une machine stationnaire de 3 à 5Kw.

à partir de
4,69 €HT



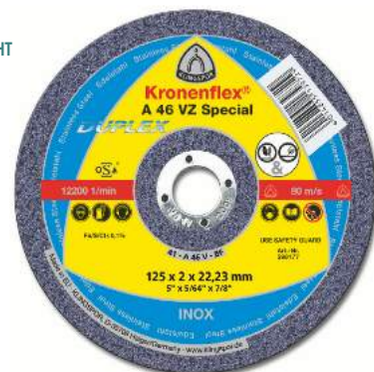
Référence	Désignation	Prix € H.T.
6793	Dim: 300X3X25,4	4,69
13528	Dim: 350X3,5X25,4	7,35

DISQUE KS/SPECIAL/A46VZ/S/GEK/125X2X22,23

Tronçonner et ébarber avec le même disque.

Réf. 298177

1,82 €HT



ROULEAU PS73BWF.

Rouleau mousse permettant un confort de ponçage manuel optimal pour toutes les pièces en bois, plastique, composite, peinture, verni.

37,44 €HT



Référence	Désignation
325711	Dim: 150/S/115X25000/140PERF
321757	Dim: 240/S/115X25000/140PERF
321758	Dim: 320/S/115X25000/140PERF.

ROULEAU KL361JF.

Le rouleau référence pour tout travail manuel, facilité de coupe et tenue exceptionnelle du grain sur le support toile du rouleau.

à partir de
13,08 €HT



Référence	Désignation	Prix € H.T.
4203	Dim: 60/S/40X25000/SR	14,94
4204	Dim: 80/S/40X25000/SR	13,77
4206	Dim: 120/S/40X25000/SR	13,08
4209	Dim: 220/S/40X25000/SR	13,08

ROULEAU VR/NRO400/VFS/VM/100X10000/KORUND

Pas d'encrassement avec le support non tissé, idéal pour l'ébavurage, le nettoyage et la finition sur tous supports (métal, bois, peinture, acier, inox).

Réf. 258873

23,82 €HT



BANDE BS/CS411X/80/S/F4G/75X2000

Bande de tank, grain Zirconium, support toile, grande agressivité de coupe et de durée de vie exceptionnelle.

Réf. 26969

4,85 €HT



BANDE VB/NBS800/VSC/ME/F4W/75X2000

Bande de tank, spécialement conçue pour la finition et le nettoyage des pièces en acier ou inox.

Réf. 258730

26,21 €HT



FEUILLE BO/PS11A.

Feuille imperméable pouvant être utilisée avec ou sans arrosage. Grain en carbure.

0,31 €HT



Référence	Désignation
2002	Dim: 220/S/230X280
2005	Dim: 320/S/230X280
2007	Dim: 400/S/230X280
2009	Dim: 600/S/230X280
11892	Dim: 1000/S/230X280

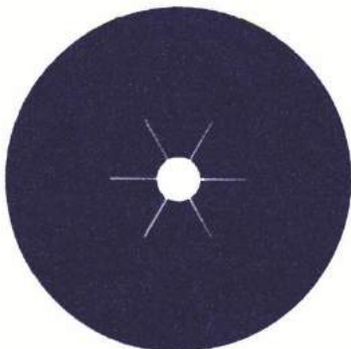
DISQUES, ROUES À LAMELLES & PLATEAUX



DISQUE FI/CS565.

Disque fibre en Zirconium, effet auto aiguisant, utilisable sur l'acier et l'inox.

à partir de
0,44 €HT



Référence	Désignation	Prix € H.T.
6721	Dim: 60/S/30/125X22	0,46
23005	Dim: 80/S/30/125X22	0,44
204611	Dim: 100/S/30/125X22	0,44

DISQUE SC/PS33CK.

Disque auto agrippant en grain corindon 8+1 trous.

à partir de
0,31 €HT



Référence	Désignation	Prix € H.T.
143130	Dim: 80/S/150/GLS1	0,34
147093	Dim: 120/S/150/GLS1	0,31
149794	Dim: 220/S/150/GLS1	0,31

DISQUE VS/AN400/GI.

Grille abrasive en diamètre 150 mm, spécialement conçue pour le ponçage sans poussière sur l'ensemble des supports (acier, peinture, composite,...).

à partir de
0,50 €HT



Référence	Désignation	Prix € H.T.
337886	Dim: 80/S/150	0,54
337885	Dim: 120/S/150	0,50
337888	Dim: 240/S/150	0,50
337877	Dim: 400/S/150	0,50

ROUE À LAMELLE MS/KM613/LS309X.

Roue à lamelles sur tige en corindon, convient pour tous les travaux d'accès difficiles (Acier ou Inox).



1,82 €HT

Référence	Désignation
12944	Dim: 80/S/40X20X6
12946	Dim: 120/S/40X20X6
12948	Dim: 180/S/40X20X6

ROUE VM/NFS600/VFS/ME/50X30X6

Roue à lamelles non tissée sur tige, convient pour la finition et le nettoyage de l'acier ou de l'inox.

Réf. 258918

3,42 €HT



DISQUE TE/SUPRA/SMT624/CS461X.

Disque à lamelles bombé en Zirconium.

1,73 €HT



Référence	Désignation
322774	Dim: 60/N/GEW/125X22,23
322775	Dim: 80/N/GEW/125X22,23
322776	Dim: 120/N/GEW/125X22,23



Offre valable dans la limite des stocks disponibles du 1^{er} septembre au 31 octobre 2018. Toutes les références de ce catalogue ne sont pas systématiquement commercialisées dans toutes les agences de votre distributeur du Réseau SOCODA. Si l'un des articles venait à manquer, nous nous engageons à vous proposer le même article ou son équivalent dans les plus brefs délais. Un organisme de médiation peut être saisi en cas de litige entre l'entreprise et un particulier non résolu par une solution amiable. Retrouvez le contact de l'organisme sur nos CGV et / ou site internet.



Agissez pour le recyclage des papiers avec Groupe Socoda et Ecofolio.

RESEAU SOCODA
Notre indépendance fait la différence

Ne pas jeter sur la voie publique. Photos et dessins non contractuels. Chaque société de Groupe SOCODA étant indépendante, fixe librement ses prix de vente. Ces prix sont des prix indicatifs Ht maxima dans la limite des stocks disponibles. Sous réserve d'erreurs typographiques ou d'impression. Caractéristiques données à titre indicatif et sans engagement. Nous avons commandé les articles en promotion en quantité suffisante. Chaque distributeur du Réseau SOCODA gérant individuellement ses approvisionnements. Il est possible que certains conditionnements ou produits ne soient pas disponibles sur tous les points de vente. Pour les marques non distribuées localement, nous vous proposons des articles d'autres marques de qualité équivalente. Les prix indiqués dans ce document sont susceptibles d'être modifiés sans préavis en fonction des variations des matières premières.
Eco contribution - Mention DEEE - l'article 17 du décret n° 2005-829 du 20 juillet 2005, oblige les producteurs à informer les acheteurs, par une mention particulière, distinct du prix de vente, du coût correspondant à l'élimination des déchets d'équipements électriques et électroniques. Toutefois cette obligation ne concerne que les déchets "ménagers" c'est-à-dire provenant des particuliers ou assimilés. Les produits mentionnés dans ce catalogue sont conçus, fabriqués et destinés à des professionnels. Ils ne sont donc pas soumis à l'obligation d'affichage de l'éco-participation, et pour cette raison, les prix mentionnés ne l'indiquent pas. Toutefois l'acheteur de ces produits est le seul en mesure de savoir à quels utilisateurs finaux il les destine. S'il estime que ses achats n'ont pas une vocation exclusivement professionnelle, et peuvent notamment faire l'objet de revente à des particuliers, il lui appartient de formuler auprès de son fournisseur, une demande de facturation de l'éco-contribution. Ce papier est issu de bois provenant de forêts et de plantations gérées de façon durable, il est exempt d'acide et est entièrement recyclable.