

1778MT



L'outil multifonctions BETA

se distingue des articles similaires sur le marché par des caractéristiques qui dénotent son origine BETA : des pinces d'une qualité incomparable, l'utilisation de matériaux prisés et un haut contenu technologique. La présence de 11 embouts aux géométries les plus présentes sur le marché, rend cet article idéal pour tout milieu et toute condition de travail, du camping au nautisme, de la chasse au bricolage.

COMPACT ET POLYVALENT !

9 outils pour un total de 22 fonctions :

- Pince universelle
- Grande lame
- Lame ondulée
- Monture de scie
- Lime
- Ouvre-boîte/Ouvre-bouteille
- Ciseaux
- Porte-embouts
- Tournevis Phillips®



CONÇU POUR TOUTES LES EXIGENCES !



Extraction des accessoires facilitée



Boutons de déverrouillage de l'outil

ADAPTÉ À CHAQUE SITUATION !



017780055
1778MT

€ 69,00

Outils multifonctions avec embouts et étui



NEW

011030090
1103 950

€ 105,00

Coupe-trellis à tête plate pour tiges, boulons et treillis électrosoudés à béton

- Capacité de coupe :
- Ømax = 12 mm
 - Ømax (HRC 48) = 6 mm

L 950 mm

Angles ergonomiques poignées pour minimiser les efforts



NEW

011280090
1128FX € 19,00

Ciseaux d'électricien lames droites en acier inoxydable avec micro-denture, gorge coupe-câble et pince à sertir pour cosses tubulaires

- Étui articulé accrochable à la ceinture
- Branches bi-matières
- Embout anti-dévisage



011280088
1128BAX € 22,00

Ciseaux d'électriciens à double effet, avec profils à foret en acier inoxydable revêtu en DLC

- Grande dureté superficielle des lames (résistance à l'abrasion et maintien de l'affûtage dans le temps)
- Faible coefficient de frottement (glissement et puissance de coupe)
- Fournis avec étui en plastique articulé

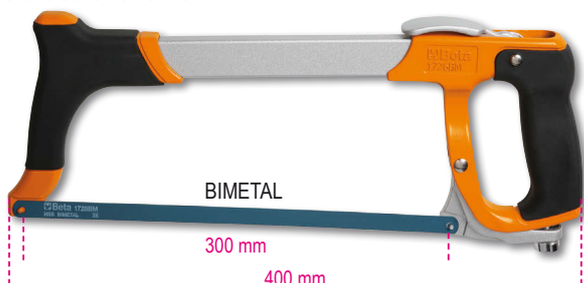
**+DURETE
 -COEFFICIENT
 FROTTEMENT**



Profil et foret :
 étudiés pour élargir
 les orifices sur plastique
 de 13 à 25 mm.

017260050
1726BM € 31,50

Monture de scie à métaux avec système de tension de la lame à déclenchement



017780065
1778AN € 22,00

Couteau pliant, lame en acier inoxydable

- poignée légère en aluminium anodisé
- avec étui



017780080
1778SOS € 19,00

Couteau de survie auto avec fonction marteau brise-vitre et coupe-ceinture de sécurité

- Etui en tissu avec passant pour ceinture



017720040
1772M € 13,50

Cutter de sécurité à lame rétractable, avec 4 lames

- Lame avec retour automatique à ressort
- Corps en alliage moulé sous pression
- Retire-agrafes intégré dans le manche



**PROFONDEUR
 DE COUPE RÉGLABLE Ø÷25 MM**

017710000
1771 € 6,00

Cutter à lame sécable 18 mm avec 3 lames





La nouvelle famille Beta Abrasives offre une gamme complète d'abrasifs rigides et flexibles et un service technique absolu aux professionnels du marché garanti par les compétences productives apportées par AbraBeta et Elpa, deux sociétés leader du secteur.

110350925
11035 1,0/SM-EXP
€ 329,00

Disques à tronçonner épaisseur fine, à moyeu plat pour l'acier et l'inox

- Disque à prestations très élevées.
- Utilisable pour les opérations sur les aciers inoxydables, d'aciers alliés et d'aciers traités et non traités.
- Élimination importante de matériau associée à une faible usure du disque.
- Réchauffement minimal du disque lors de son utilisation.
- Production réduite de bavures.
- Absorption limitée de puissance de l'outil électrique.
- L'utilisation d'outils électriques puissants est préconisée.

Ø	N° pièces	Art.
125 x 1,0	250	110350022

PROMOTION SPÉCIALE

Meuleuse d'angle pour disques Ø 125 mm

- Idéal pour les travaux de coupe, de meulage et d'ébauche
- Moteur puissant (1400 W) - Vitesse variable !
- Poignée ergonomique antidérapante pour un confort et une sécurité accrus
- Tête abaissée qui permet de travailler dans des espaces confinés
- Couvre-jeu de disque sans outil (dégagement rapide)
- Dispositif de verrouillage de broche pour des changements de disque rapides

Données techniques

- Puissance absorbée : 1400 W
- Tension : 220-240 V / 50 Hz
- Diamètre du disque (non inclus): 125/115 mm
- Vitesse à vide : 3 000 - 10 000 tr/min
- Filetage de broche d'outil : M14
- Longueur du câble sans enchevêtrement : 4 m
- Poids : 2,5 kg

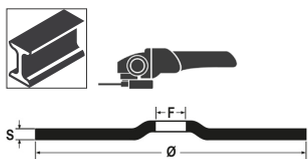


11001

Disques à tronçonner à moyeu déporté pour l'acier

Performance élevée et bonne durée de vie

A30S



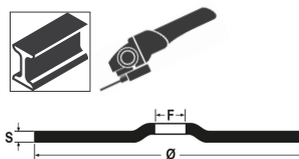
Ø mm	S mm	F mm		€
115	3,2	22,23	110010118	€ 1,09
230	3,2	22,23	110010233	€ 2,49

11011

Disques à tronçonner à moyeu déporté pour l'acier

Performance élevée et bonne durée de vie

A24N



Ø mm	S mm	F mm		€
115	6,5	22,23	110110115	€ 1,60
125	6,5	22,23	110110125	€ 1,69
230	6,5	22,23	110110230	€ 5,00

11045-11049

Disques à tronçonner épaisseur fine, à moyeu plat pour l'acier et l'inox

Performance élevée et très bonne durée de vie

PREMIUM LINE



		Ø mm	S mm	F mm		€
11045	A46Q	115	1,0	22,23	110450010	€ 1,19
11045	A46Q	115	1,6	22,23	110450016	€ 1,19
11046	A46Q	125	1,0	22,23	110460010	€ 1,19
11046	A46Q	125	1,6	22,23	110460016	€ 1,19
11049	A36Q	230	2,0	22,23	110490019	€ 2,29

11034-11038

Disques à tronçonner épaisseur fine, à moyeu plat pour l'acier et l'inox

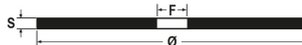
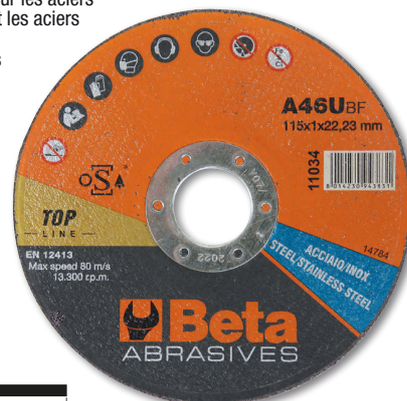
Haute performance et très longue durée de vie

Disque à prestations très élevées.

Utilisable pour les opérations sur les aciers inoxydables, les aciers alliés et les aciers traités et non traités.

L'utilisation d'outils électriques puissants est préconisée.

A46U



		Ø mm	S mm	F mm		€
11034	115	1,0	22,23	110340022	€ 1,40	
11034	115	1,6	22,23	110340062	€ 1,55	
11035	125	1,0	22,23	110350022	€ 1,55	
11035	125	1,6	22,23	110350062	€ 1,55	
11038	230	2,0	22,23	110380022	€ 3,00	

11202A

Disque à lamelles plat Zirconium avec support plastique



P	Ø mm	F mm		€
40	115	22,23	112020004	€ 1,79
60	115	22,23	112020006	€ 1,79
80	115	22,23	112020008	€ 1,79
120	115	22,23	112020012	€ 1,79

11214A

Disque à lamelles plat Zirconium avec support plastique



P	Ø mm	F mm		€
40	115	22,23	112140004	€ 2,25
60	115	22,23	112140006	€ 2,25
80	115	22,23	112140008	€ 2,30
120	115	22,23	112140012	€ 2,30

11204A

Disque à lamelles plat Zirconium avec support fibre de verre



P	Ø mm	F mm		€
40	115	22,23	112040004	€ 1,79
60	115	22,23	112040006	€ 1,79
80	115	22,23	112040008	€ 1,79
120	115	22,23	112040012	€ 1,79

11216A

Disque à lamelles plat Zirconium avec support fibre de verre



P	Ø mm	F mm		€
40	115	22,23	112160004	€ 2,30
60	115	22,23	112160006	€ 2,30
80	115	22,23	112160008	€ 2,30
120	115	22,23	112160012	€ 2,30

11210B

Disque à lamelles conique Zirconium avec support fibre de verre



Ø mm	P	F mm		€
125	40	22,23	112100104	€ 2,20
125	60	22,23	112100106	€ 2,20
125	80	22,23	112100108	€ 2,20

11220B

Disque à lamelles conique Zirconium avec support fibre de verre



Ø mm	P	F mm		€
125	40	22,23	112200104	€ 2,75
125	60	22,23	112200106	€ 2,75
125	80	22,23	112200108	€ 2,75

La gamme de meuleuses d'angle de marque Beta

Puissance, Fiabilité et Durabilité sont les trois caractéristiques de la nouvelle gamme, l'accent étant également mis sur la sécurité maximale et la facilité d'utilisation pour les professionnels.

Performances exceptionnelles:

- Moteur puissant, résistant à l'usure et durable
- Aérations permettant un refroidissement optimal, et protégées contre les infiltrations de poussière

Une sécurité inégalée pour les opérateurs:

- Dispositif de verrouillage pour les changements de disque
- Protection contre l'utilisation accidentelle
- Démarrage progressif, pour un confort d'utilisation

Confort unique et facilité de manipulation:

- Poignée ergonomique antidérapante pour une prise en main améliorée
- Tête affinée permettant de travailler dans des espaces réduits
- Câble sans enchevêtrement de 4 mètres de long pour une facilité de mouvement et d'utilisation
- Poignée supplémentaire pouvant être montée des deux côtés

Disponible pour disques de 115/125/230 mm de diamètre, puissance absorbée nominale allant de 750 W à 2 400 W.



4 m

750W

Données techniques

- Puissance absorbée : 750 W
- Tension : 220-240 V / 50 Hz
- Diamètre du disque (disque non inclus) : 115 mm
- Vitesse à vide : 11 000 tr/min
- Filetage de broche d'outil : M14
- Longueur du câble sans enchevêtrement : 4 m
- Poids : 1,8 kg



019560011

1956 115-750W

€ 55,00

Meuleuse d'angle pour disques Ø 115 mm

Idéal pour les travaux de coupe, de meulage et d'ébauche

Moteur puissant (750 W)

- Poignée ergonomique antidérapante pour un confort et une sécurité accrus
- Tête abaissée qui permet de travailler dans des espaces confinés
- Extrêmement léger (ne pèse pas plus de 1,8 kg)
- Protection contre l'activation accidentelle
- Poignée supplémentaire pouvant être montée des deux côtés

019560125

1956 125-1400W

€ 99,00

Meuleuse d'angle pour disques Ø 125 mm

Idéal pour les travaux de coupe, de meulage et d'ébauche

Moteur puissant (1400 W)

- Poignée ergonomique antidérapante pour un confort et une sécurité accrus
- Tête abaissée qui permet de travailler dans des espaces confinés
- Couvercle de disque sans outil (dégagement rapide)
- Dispositif de verrouillage de broche pour des changements de disque rapides

VITESSE VARIABLE!



4 m

1400W

Données techniques

- Puissance absorbée : 1400 W
- Tension : 220-240 V / 50 Hz
- Diamètre du disque (non inclus) : 125/115 mm
- Vitesse à vide : 3 000 - 10 000 tr/min
- Filetage de broche d'outil : M14
- Longueur du câble sans enchevêtrement : 4 m
- Poids : 2,5 kg

019560230

1956 230-2400W

€ 139,00

Meuleuse d'angle pour disques Ø 230 mm

Moteur puissant (2400 W)

- Poignée ergonomique antidérapante pour un confort et une sécurité accrus
- Fonction de démarrage progressif pour un démarrage en douceur et limiter les grandes poussées initiales de courant au démarrage
- Poignée anti-vibration supplémentaire qui peut être montée des deux côtés



4 m

2400W

Données techniques

- Puissance absorbée : 2400 W
- Tension : 220-240 V / 50 Hz
- Diamètre du disque (non inclus) : 230 mm
- Vitesse à vide : 6 500 tr/min
- Filetage de broche d'outil : M14
- Câble sans enchevêtrement : 4 m
- Poids : 5,8 kg