

du 13 mai au 28 juin 2024



CENTRALE D'AIR SERIE VX 5,5/270 SC

LacMir

Compresseur complet avec sa cuve et son sécheur frigorique, compact grâce à son bloc Vis encapsulé entièrement protégé et avec un faible niveau sonore grâce à sa carrosserie spécifique Économique grâce à son moteur triphasé haut rendement (IE3-IP55) - (sauf version VX 5,5 :

Simple d'utilisation grâce à son tableau de commande multifonctions et intuitif Air ENERGY CONTROL 3B donnant accès à différents menus : Indicateur de maintenance, réinitialisation des alarmes, pression et température de l'huile, heures totales de travail et en charge, état du compresseur (marche à vide, compression, alarme...)

Entraînement par courroie vertical

Filtres, voyant et bouchons d'huile en face avant du compresseur, pour plus d'accessibilité

Cuve horizontale avec longerons, manomètre 16 bar, soupape de sécurité CE et robinet de purge

Bloc vis encapsulé X43i, système compact de séparation (air/huile).

Modèle	Débit restitué (m³/h)	Capacité de la cuve (I)	Pression max. (bar)	Vitesse de rotation (tr/min)
VX 5,5/270 SC	30,6	270	10	4980



TRANSPALETTE MANUEL PESEUR **GRAPHITE 2T**

Fonctions brut/tare/net Totalisation/comptage Dimensions des fourches (L x I): 1150 x 540 mm Précision 500 gr Batterie 6V 4Ah, autonomie 40h Hauteur de levée mini/maxi: 75/195 mm





SERVANTE D'ATELIER 5 TIROIRS RACING





Ouverture totale des tiroirs Glissières à roulements à billes Plan de travail en polypropylène (PP) avec règle graduée de 50 cm Perforations normalisées pour fixation d'accessoires Divers rangements latéraux dont un porte-flacons amovible Double poignée de manoeuvre intégrée au plateau 4 roues robustes Ø 125 mm dont 2 directionnelles avec frein Charge admise 350 kg Charge maximale par tiroir 30 kg Contenu:

- Douilles et accessoires 6 pans 1/4" (4 à 14 mm), 6 pans 1/2" (16 à 34 mm), Torx 1/4" (E4 à E8), Torx 3/8" (E10 à E14), Torx 1/2" (E6 à E20) - Embouts de vissage Plat, cruciforme, Torx, 12 pans

- Clé : 8 à 19 mm

- Clés mâles : 2 à 10 mm - Tournevis : Plat (4 à 8 mm), cruciforme (PH1 - PH2),

- Outils de frappe.



INDUSTRIES MACHINES STATIONNAIRES

PONCEUSE A BANDE + SOCLE 335E



PROMAC*



Bras de ponçage réglable en inclinaison Avec protection thermique du moteur

Rouleau caoutchouc pour un meilleur entrainement de la bande

Ø sortie d'aspiration : 75 mm

Dimensions (LxlxH): 430 x 950 x 1050 mm

Accessoires fournis : socle avec dispositif de récupération des poussières, verre plexi de protection, sortie d'aspiration en Ø 75mm, bande 75x2000 mm gr80, manuel d'utilisation et clés

Dimensions de la	Surface de travail	Tension (V)	Puissance	Vitesse de rotation
bande (mm)	(L x I) (mm)		moteur (kW)	(tr/min)
75 x 2000	75 x 750	400	2,20	2800

SCIE A RUBAN MANUELLE SX821DA



Scie à ruban manuelle à descente assistée par vérin hydraulique Capacité de coupe 90° rond/carré/rectangle : 225/200x200/240x160 mm Capacité de coupe 45°D rond/carré/rectangle:150/140x140/210x140 mm Capacité de coupe 60°D rond/carré: 90/902x90 mm Tension(V): 400

Puissance moteur 2.0 kw

Contenance du bac de lubrification : 8 litres Hauteur de travail : 980 mm

Niveau sonore: 80dB

Vitesse du ruban: 35/70 m/min

Dimensions du ruban Lxlxh: 2455 x 27 x 0,9 Dimensions Lxlxh: 1500 x 1100 x 1750 mm.

SCIE A RUBAN BMBS 230X280 H-DG



/metallkraft

Scie à ruban hydraulique à archet pivotant pour la coupe angulaire de métaux de +60° à -45°,

puissance moteur : $0.9 / 1.4 \, \text{kW}$ Alimentation : $400 \, \text{V}$ - vitesse de coupe : $35 / 70 \, \text{m/min}$ - vitesse : 2

Capacité de coupe à 90° rond plein (mm) : 150

Capacité de coupe à 90° tube : 230

Capacité de coupe à 90° rectangle (mm) : 280×210 Capacité de coupe à 45° G / D rond plein (mm) : 110 / 110 Capacité de coupe à 45° G / D tube (mm) : 170 / 190

Capacité de coupe à 45° G / D rectangle (mm): 170 x 120 / 180 x 170

Capacité de coupe à 60° G rond plein (mm) : 80 Capacité de coupe à 60° G tube (mm) : 100

Capacité de coupe à 60° G rectangle (mm) : 100×70

Dimensions de la lame (LxlxEp): 2720x27x0.9 mm

Hauteur de la table de travail: 787 mm

TOUR A METAUX TH4010D

Accéder directement au produit :



Puissance moteur: $1.5 \, \text{kW} / 400 \, \text{V} / 3 \, \text{Ph} \sim 50 \, \text{Hz}$ Hauteur de pointes : 205 mm Entrepointes: 1000 mm Capacité de la tourelle : max. 16 mm Diamètre max. sous le banc rompu : 540 mm Longueur du banc rompu: 165 mm Largeur de banc : 206 mm Vitesse de broche : 45 - 1800 T/min. Plage de vitesses : 16 plages Cône Morse de broche: CM 6 Diamètre du fourreau : Ø 45 mm

Attachement de broche: Camlock DIN ISO 702-2 Nr 5 Alésage de broche : Ø 52 mm Cône Morse de poupée mobile : CM 3 Course du fourreau de poupée mobile : 130 mm Avances longitudinales: 0.043 - 0.653 mm/T. 48 avances Avances transversales: 0.015 - 0.206 mm/T. 48 avances Filetage métrique : 0,4 - 7 mm/T. 42 pas Filets au pouce : 70 à 4 TPI. 42 pas

Prix départ 9400.00 Code : **10011662** Réf.: 3402080SET

PERCEUSE SUR COLONNE 930E



PROMAC



Col de cygne : 210 mm Dimensions: 1745 x 750 x 450 mm Capacité de perçage max. (mm): 30 Cône morse : CM3 Course de la broche (mm): 110 Distance broche/table (mm): 804 Nombre de vitesses: 18 Vitesse de la broche (tr/min): 105 - 2650 Dimensions de la table (mm): 390 x 290 Entraxe rainurage de la table (mm) : 14 Puissance moteur (kW): 0.75 Tension (V): 400

Largeur des mâchoires étau : 120 mm

Capacité de serrage : 75 mm



Accéder directement au produit :



SOCLE MSM 3 POUR FRAISEUSE MH 35 G / MB 3 / MB 4





OPTIMUM°

Pour fraiseuse MH 35 G / MB 3 / MB 4 Dimensions (L x I x h): 650 x 550 x 750 mm Poids: 88 kg.



INDUSTRIES **SOUDAGE**



POSTE MMA INVERTEC 165SX





LINCOLN © CONTRIBUTE 0,886

Excellent contrôle de l'arc de soudage: Hot Start pour un meilleur amorçage et Arc Force afin d'éviter le collage de l'électrode

Compatible avec groupe électrogène

Polyvalent: MMA (électrodes rutiles et basiques / exceptées cellulosiques) et TIG-LIFT Correcteur de Facteur de Puissance (PFC)

Utilisable avec une allonge primaire jusqu'à 70m (câbles section de 3 x 2,5 mm²).

Consommation primaire (A)	Ø d'électrode min max. (mm)	Gamme d'intensité de soudage (I2) (A)		Facteur de marche à 40°C à 60% (A)	Facteur de marche à 40°C à 100% (A)
16	1,6 à 4,0	10 - 160	30	140	120

ELECTRODE RUTILE ACIER SELECTARC 40 (L'ETUI)



La boîte par 3

6.20

La boîte à partir de : 6.70 € HT

Électrode universelle pour soudage en toutes positions des aciers courants Travaux de chaudronneries, serrureries, tôleries, charpentes, constructions métalliques, réservoirs, tuyauteries, réparations... polarité : DC (-)

Classification AWS A5.1: E6013 / ISO 2560-A: E 38 O R 11.

Code	Réf	Ø (mm)	Longueur (mm)	Poids de l'étui (kg)	Quantité par étui	Prix € HT	Prix € HT
10536381*	50503S15	2,5	350	1	54	7,15	6,65 par 3
10536382*	50503S11	2,5	350	5,5	299	24,70	21,40 par 12
10536383*	50533S15	3,2	350	1	34	6,70	6,20 par 3
10536384*	50533S11	3,2	350	5,2	174	21,95	19,00 par 12
10536385*	50543S11	4,0	350	5,7	125	24,45	21,20 par 12

ELECTRODE RUTILE ACIER TRES BEL ASPECT SELECTARC 54 (L'ETUI)



Électrode rutile à enrobage épais convenant pour tout emploi courant Particulièrement recommandée pour le soudage à plat, en angle et en position verticale par la méthode montante / Fusion douce et rapide, peu de projections, laitier auto-détachable bel aspect du cordon / Emploi courant en constructions mécano-soudées, chaudronneries, chantiers navals, serrureries... polarité : DC (-).

Classification: AWS A 5.1: E 6013 / EN 499: E 42 0 RR 12 / ISO 2560 - A: E 4

Code	Réf	Ø (mm)	Longueur (mm)	Poids de l'étui (kg)	Quantité par étui	Prix € HT	Prix € HT par 12
0136904*	54003S11	2,5	350	5	263	47,65	41,30
0136905*	54033S11	3,2	350	5	156	39,00	33,80

POSTE MULTIPROCEDES SPEEDTEC 200C



Modèle multi procédés de soudage : électrode enrobée (MMA), TIG au touché, mode MIG/MAG (manuel et synergie), fil fourré, arc submergé et gougeage / Technologie PFC (correction du facteur de puissance) / Permet l'utilisation de rallonges électriques allant jusqu'à 100 m / Compatible groupe électrogène / Possibilité de souder sous protection gazeuse (argon mix - 100% argon) mais également avec des fils fourrés sans gaz / Livré avec câble d'alimentation (2.2 m), câble de masse (3 m), tuyau de gaz (2 m), galet d'entraînement pour fil plein 0.8 à 1.0 mm.

	Gamme d'intensité de soudage MIG (I2) (A)	Gamme d'intensité de soudage EE (I2) (A)	Gamme d'intensité de soudage TIG (12) (A)	
16	20 - 200	20 - 160	20 - 160	25

PORTE ELECTRODE A VIS STUBBY 400A





OUDO METAL

Blocage de l'électrode par vissage, pas à droite.

Conforme à la norme EN-60-974-11.

Intensité de soudage à 35% (A)	Ø d'électrode max. (mm)	Poids (kg)	Intensité de soudage à 60 % (A)	Section du câble max. (mm²)
100.00				
400,00	6,30	0,460	300,00	50

POSTE MIG/MAG TRIPHASE NEOMIG-I 400 G EQUIPE (PACK W1)



Pack comprenant : 1 poste NEOMIG-I 400 (075085), 1 dévidoir WF 50 (075108), 1 groupe froid 5,5L KOOLWELD 2 (075115), 1 chariot 10 m3 L (075498), 4 galets d'origine type F acier/inox Ø 1.0/1.2, 1 câble de masse 600A - 4m avec pince étau (043831), 1 faisceau de liaison « liquide » 10m - 70 mm2 (075481), 1 torche MIG/MAG GRIP 500A - 4m refroidissement liquide (041004) NEOMIG-i 400 G (générateur triphasé multi-procédés à dévidoir séparé) :

Consommation primaire (A)	tension à vide (U0) (V)		Gamme d'intensité de soudage TIG (I2) (A)	
32	86	15 - 400	20 - 400	400

TORCHE DE SOUDAGE MIG/MAG "EVO PRO"

ABICOR BINZEL <mark>L'unité à partir de</mark> **61**.80

Poignée à deux composants robuste et ergonomique / Refroidie air : géométrie interne de la poignée / câble coaxial allégé "BIKOX" LW" / raccord arrière robuste et peu encombrant Refroidie liquide : conception aérée facilitant les réparations et l'entretien / Faisceau très flexible raccord central robuste peu encombrant.

Code	Réf	Modèle	Longueur (m)	Type de refroidissement	de marche à 40°C (%)	sous mélange M21 (Ar + CO2) (A)	Prix € HT
10002237*	002.0712	15	3	air	60	150	61,80
10002238*	004.0671	25	3	air	60	200	87,55
10002239*	004.0672	25	4	air	60	200	96,50
10002240*	014.0529	36	3	air	60	290	113,50
10002241*	014.0530	36	4	air	60	290	129,90
10002242*	034.0862	501	3	liquide	100	500	201,35
10002243*	034.0863	501	4	liquide	100	500	215,65

FIL MIG INOX 16S (ER 316LSI) - BOBINE METAL (15KG)





Selectarc

Métal d'apport utilisé pour le soudage d'acier inoxydable type 316 Taux de silicium plus élevé pour une meilleure fluidité du bain Applications : Assemblages aciers inoxydables courant Bobine métal BS300 avec moyeu de 50 mm Classification AWS A5.9 : ER316LSi / ISO 14343-A : W 19 12 3 LSi.

Code	Réf	(mm)	Conditionnement	(kg)	Prix € HT	par 5
10535400*	WIN6810FTBSC00	1,0	bobine métal BS300	15	233,00	210,00
10535401*	WIN6812FTBSC00	1,2	bobine métal BS300	15	230,00	212,00







INDUSTRIES SOUDAGE

POSTE TIG PROTIG 201 DC FV EQUIPE

TRUE COLOR OFFERT POUR L'ACHAT D'UN POSTE!

Code: 10533663* Réf.: 065765

Produit disponible jusqu'à épuisement des stocks



Amorçage Lift ou HF

Gestion de gâchette 2T / 4T / 4T LOG 3 procédés : Standard / Pulsé / Spot 50 mémoires pour sauvegarder les paramètre

Accepte les électrodes Basiques et Rutiles (jusqu'à Ø 5 mm) Aides au soudage intégrées : Hot Start réglable, Arc Force réglable et Antisticking Alimentation monophasée Flexible Voltage de 85 à 265 V

Protégé contre les surtensions jusqu'à 400 V grâce à la technologie PROTEC 400 Livré avec torche TIG26 DB - 4 m (coffret consommables inclus), porte-électrode et pince de

Tension	Tension à vide	Gamme d'intensité de	Poids (kg)	Facteur de marche à
d'alimentation (V)	(V)	soudage (I2) (A)		40°C à 60% (A)
230	70	10-200	10	165 A (TIG DC)/135 A (MMA)

POSTE TIG TITANIUM 230 AC/DC FV **MONOPHASE EQUIPE (PACK WL2)**





Pack comprenant: 1 poste TITANIUM 230 AC/DC FV (061996). 1 torche TIG à lamelle SR20L 8 m (046153), 1 câble de masse 250 A 4m/25 mm² (043794), 1 groupe froid 3L KOOLWELD 1 (070820), 1 chariot diable 10m3 XL (076341) / TITANIUM 230 AC/DC FV (générateur de soudure TIG AC/DC monophasé): consommation primaire (A): 16 / poids (kg): 22,4 (poste seul) / tension à vide (V): 55 / tension d'alimentation (V): 230

Facteur de marche à 40°C à 60% (A)	Facteur de marche à 40°C à 100% (A)	Facteur de marche à 40°c à 12 max. (%)	Gamme d'intensité de soudage (I2) (AC) (A)
190 (DC)/190(AC)/160	160 (DC)/160(AC)/130	35 (DC)/35 (DC) /35	3-230 (TIG AC)/5-230
(AMA)	(MMA)	(MMA)	(TIG DC)/5-230 (MMA)

TORCHE TIG SRL

L'unité à partir de **88**^{€ нт} .75 BINZEL®

Protection housse Néoprène Basic : faisceau composé du câble de puissance, tuyau gaz et câble de commande, connecteur 1/4 tour côté poste Standard : torches à air avec monocâble (gaz + courant), renfort arrière pour la protection et le maintien efficace du faisceau côté poste Type de commande : lamelle

Code	Réf	Modèle	Version	Type de refroidissement	Longueur (m)	Prix€HT
0157318*	705.1597	SRL9	basic	air	4	88,75
0155807*	705.1589	SRL 17	basic	air	4	88,75
0157316*	705.1595	SRL 26	basic	air	4	101,20
0200336*	317.0235	SRL20	standard	liquide	4	109,75
0200337*	317.0237	SRL 18	standard	liquide	4	118,85
0157319*	705.1598	SRL9	basic	air	8	115,65
0157315*	705.1590	SRL 17	basic	air	8	115,65
0157317*	705.1596	SRL 26	basic	air	8	145,10
10017453*	317.0236	SRL20	standard	liquide	8	137,00
10017454*	317.0238	SRL 18	standard	liquide	8	146,80

DECOUPEUR PLASMA TRIPHASE CUTTER 70 CT (PACK M2)

Accéder directement au produit





Pack comprenant: 1 découpeur plasma CUTTER 70 CT (013636), 1 câble de masse 4 m - 10 mm² avec pince, 1 torche manuelle MT-70 6 m (037502), 1 boîte de consommables (037540) Capacité de coupe de qualité sur acier (mm) : 25 Capacité de séparation sur acier (mm) : 35 Capacité de perçage sur acier (mm): 15 Consommation primaire (A): 16 Débit d'air (L/min): 185

Pression d'air (bar): 5 - 9 Gamme d'intensité de coupage (I2) (A): 20-70 Indice de protection : IP23 Tension d'alimentation (V): 400

2150.00 Code: **10547482** Réf.: **014589**

NOTRE SÉLECTION



22.50

BAGUETTE TIG ACIER F57BP (70S6/SG2) (ETUI DE 5KG)

Métal d'apport plein cuivré utilisé pour le soudage sous protection gazeuse des aciers au carbone et faiblement alliés type S235, S355, S255N, S420N P235, P310 Applications: construction automobile, ferroviaire, navale, travaux publics et tuyauterie

Conditionnement : étui plastique de 5 kg. Classification AWS A5.18 : ER70S-6 / ISO 636-A : W3Si1

Code	Réf	Ø (mm)	Longueur (mm)	Prix € HT	Prix € HT par 10
10535405*	WNA1312FT2S520	1,2	1000	32,20	28,00
10535406*	WNA1316FT2S520	1,6	1000	27,45	24,00
10535407*	WNA1320FT2S520	2,0	1000	26,30	23,00
10535408*	WNA1324FT2S520	2,4	1000	25,90	22,60
10535409*	WNA1332FT2S520	3,2	1000	25,75	22,50

MASQUE DE SOUDURE FLASH





bollé∎

Champ de vision XXL, qualité optique maximale, réglages intérieurs, serre-tête ergonomique à mémoire de forme.

Technologie TRUE COLOR

Procédés d'utilisation : Électrodes enrobées, MIG / MAG, TIG, PLASMA, meulage Champ de vision : 98 x 87 mm / Soudage teinte variable : DIN 5-8/9-13 État clair : échelon DIN 4 / Nombre de détecteurs : 4 / Temps de réaction : 0.10 ms Alimentation : énergie solaire, pile générique CR2450 x1 Classification 1/1/1/1

Conforme aux normes EN 379, EN 175 B CE.

TABLIER SOUDEUR TASOUBCE



TABLIER PLEINE FLEUR

Conforme à la norme EN ISO 1611 (TYPE A1, CLASSE 2)



DETENDEUR BLINDE 3S

· Manomètres indépendants monobloc, étanches à la poussière

· Carcasse monobloc en laiton matricé surdimensionnée renfermant

mécanisme et manomètres Protection en Polychloroprène alvéolé absorbant les chocs

· Vis de détente en ABS imperdable. Conforme à la norme EN ISO 2503.

Code Réf 035200 GPL

LIQUIDE ANTI-GRATTONS PROTEC CE15L











Fonctionne sur le principe du mélange OX/GC dans la tête Poignée ronde, levier de coupe en dessous, tubes de liaison en inox brasés à l'argent au coude Porte buse et corps arrière

Filetage entrée (D/G) : 16 x 150 mm Livré nu sans tête de coupe

Conforme à la norme EN ISO 5172.

	Gaz	Capacité de coupe min max. (mm)	Angle (°)	Poids (gr)	Longueur (mm)
Т	OX/GC	3 - 360	90	1120	470

BOULON DE FIXATION POUR TABLE DE SOUDURE



PIHER.

Utilisé comme boulon de fixation et de butée pour table de soudage

Boulon de déblocage rapide de "design" unique. Système de serrage tout au long du boulon. Anneaux extensibles et rondelles coniques en acier. Poignée ergonomique rabattable et remplaçable.

Code	Réf	Ø (mm)	Hauteur de serrage (mm)	Poids (kg)	Prix € HT
10535664*	19120	16	4 - 36	0,214	17,85
10535665*	19124	28	6 - 75	0.721	30.45

PINCE GRIP POUR TABLE DE SOUDURE TGA

400 net



Exerce la pression souhaitée, indépendamment de la hauteur ou de la forme des pièces à travailler

Vis à l'arrière permettant le réglage de la puissance souhaitée Possède un trou fileté M6 pour différents accessoires Puissance de serrage 150 kg Hauteur maximum: 20 cm

Tête pivotante cuivrée pour travaux de soudure Tige zinquée en acier au carbone

Peinture époxy sur les poignées

Traitement par cataphorèse sur la poignée de pression.

Code	Réf	Ø tige (mm)	de tige (mm)	Saillie (mm)	Poids (kg)	Prix € HT
10543160*	53122	16	220,00	100	0,94	42,80
10543161*	53123	28	230,00	100	1,70	49,25

PINCE PISTON POUR TABLE DE SOUDURE TCP



Conçu pour résoudre tous les besoins de serrage sur table avec un seul outil

Adaptable à n'importe quel diamètre standard Pour fixation horizontale et verticale Adaptable à différents angles

Tiges et jointures fabriquées en acier au carbone zingué Manche interchangeable en PA avec fibre de verre

Système de piston fin à double filetage protégé par un trou pour graisser le mécanisme Surface de pression du piston a un filetage M6 pour l'union d'accessoires Puissance de serrage 350 kg

Hauteur max. sous piston: 200 mm Saillie max : 160 mm

Rotation du piston max.: 40° Poids 1,24 kg.





PIHER.



PRESSE A VIS SPECIAL SOUDURE

Presse à vis en forme de C spéciale soudure grande puissance de serrage Corps en acier trempé et forgé Vis en acier trempé plaqué tonnelier

Revêtement de la vis anti-éclats de soudure.

Code	Réf	Capacité de serrage maximale (mm)	Saillie (mm)	Poids (kg)	Prix € HT
10015753*	55505	50	54	0,65	11,30
10015754*	55508	80	63	1,02	14,05
10015755*	55510	100	83	1,37	20,50
10015756*	55515	150	105	2,30	29,20
10015757*	55520	200	127	3,0	40,80

MARTEAU RIVOIR DE MECANICIEN "PROTECT



Tête en acier à forte teneur en carbone C45E / Tête forgée, avec traitement thermique par induction des surfaces travaillantes (54 HRC) / Parties travaillantes finement polies peinture poudre époxydique par procédé électrostatique, suivi d'une cuisson au four chanfrein de 1/20e de la tête à 45° / Emmanchement réalisé par une machine hydraulique (performance à l'arrachement élevée) / Manche bois Hickory : confort parfait, souplesse douille métallique pare faux-coups traversant la tête (indélogeable)

Code	Réf	Longueur (mm)	Hauteur tête (mm)	Poids (kg)	Prix € HT
10536301*	0001329301	300	32	0,5	14,70
10526448*	0001369301	300	36	0,5	17,45
10526449*	0001409301	330	40	0,8	20,60
10526450*	0002459301	350	45	1,25	29,85
10526451*	0002509301	350	50	1,5	31,80
10526452*	0002559301	350	55	2	48,00
	10536301* 10526448* 10526449* 10526450* 10526451*	10536301* 0001329301 10526448* 0001369301 10526449* 0001409301 10526450* 0002459301 10526451* 0002509301	10536301* 0001329301 300 10526448* 0001369301 300 10526449* 0001409301 330 10526450* 0002459301 350 10526451* 0002509301 350	Code Ref Longueur (mm) (mm) 10536301* 0001329301 300 32 10526448* 0001369301 300 36 10526449* 0001409301 330 40 10526450* 0002459301 350 45 10526451* 0002509301 350 50	Code Ref Longueur (mm) (mm) Polds (kg) 10536301* 0001329301 300 32 0,5 10526448* 0001369301 300 36 0,5 10526449* 0001409301 330 40 0,8 10526450* 0002459301 350 45 1,25 10526451* 0002509301 350 50 1,5

CHASSE-AXE CHROME-VANADIUM BRUNI POIGNEE RBR 10-12-14-16MM (COFFRET DE 4)



RACODON



En acier chrome-vanadium bruni Poignée confort amortissante RBR brevetée / longueur: 300 mm Composition: Ø10-12-14-16mm Livré en coffret plastique.



INDUSTRIES OUTILLAGE

PINCE CLE 250MM



Remplace tout un jeu de clés plates, métriques et en pouces Avec graduation permettant un préréglage sans contact avec la pièce Convient aussi parfaitement pour saisir, tenir, presser et mettre en forme Réglage à même la pièce par simple pression du bouton Force de serrage élevée grâce à une transmission de force manuelle multipliée par 10

CIRCLIPS DE TYPE INTERNE (ASSORTIMENT 180 PCS)



Assortiment de circlips intérieurs

Ø 3-32mm: 3mm (15) - 4mm (10) - 5mm (10) - 6mm (15) - 8mm (10) - 10mm (15) - 11mm (10) -12mm (10) - 13mm (10) - 14mm (10) - 16mm (10) - 19mm (10) - 20mm (10) - 22mm (8) - 25mm (8) - 26mm (8) - 28mm (6) - 32mm (5) Livré en coffret plastique.

Conforme à la norme DIN 471.

PINCE POUR CIRCLIPS INTERIEURS / **EXTERIEURS (JEU DE 4)**





Pince pour circlips intérieurs capacité d'alésage : 12-25 mm Pince pour circlips intérieurs capacité d'alésage : 19-60 mm Pince pour circlips extérieurs capacité d'arbre : 10-25 mm Pince pour circlips extérieurs capacité d'arbre : 19-60 mm Manches gainées de matière plastique anti-glissante.

CIRCLIPS DE TYPE EXTERNE (ASSORTIMENT 300 PCS)



KSTOOLS

Ø 3-32mm : 3mm (20) - 4mm (10) - 5mm (15) - 6mm (25) - 8mm (15) - 9mm (20) - 11mm (15) - $12mm\ (15) - 13mm\ (25) - 14mm\ (15) - 16mm\ (20) - 19mm\ (25) - 20mm\ (15) - 22mm\ (20) - 25mm\ (15) - 26mm\ (15) - 28mm\ (10) - 32mm\ (5)$ Livré en coffret plastique.

Conforme à la norme DIN 472.

CLE A PIPE DEBOUCHEE 6 PANS METRIQUE - EN BOITE



EXTRACTEUR INTERIEUR/EXTERIEUR CAPACITE 140MM U.306PB



23 - 130

CLE DYNAMOMETRIQUE A DECLENCHEMENT AVEC CLIQUET AMOVIBLE



Littlament ()	riage de serrage (MIII)	Attachement	Longueur (IIIII)	roius (ky)	
1/2	20-100	9 x 12	437	1	

BIDON DE REMPLISSAGE UNIVERSEL 10L



PRESSOL

Avec bouchon de bec verseur, couvercle de remplissage et filtre tamis Compatible avec essence sans plomb, diesel, huile, AdBlue®, eau, nettoyants pour vitres et

Convient pour aliments selon (EU) No. 10/2011 et FDA § 21 CFR 177.1520 Contenance: 10L

Matière du récipient et filtre : HDPE (Polyéthylène haute densité) Couleur du réservoir et filtre : gris noir.





INDUSTRIES EQUIPEMENTS



PISTOLET DE GRAISSAGE ELECTRIQUE 20V/2000MAH AVEC ZBH



GRAISSE MULTI-SERVICES EP2 400GR EP2 (CARTOUCHE DE 400 GR)



COMPRESSEUR TRIPHASE A COURROIE FIXAIR 40/500



Composants longue durée : plagues clapets haut rendement, 4 segments par piston, cylindre et culasse en fonte, refroidissement intermédiaire entre étages et voyant de niveau d'huile.

Débit aspiré (m³/h)	Débit restitué (m³/h)	Nombre de cylindre	Capacité de la cuve (I)	Pression max. (bar)	Puissance du moteur (cv - kw)	rotation
42,00	36	3	500	12	7,5 - 5,5	1120

INFOLOGIC-B SUR RESERVOIR+SECHEUR

COMPRESSEUR SPINN E 1510/500 -

CLE A CHOCS 1/2" MAGNESIUM LED

Livré en coffret portatif avec chargeur, 2 batteries Li-ion 20 V 2 Ah et 1 bandoulière.



Lumière LED à la tête de la pompe à graisse



Grade NLGI-2

Point de goutte environ : 150°C

Pouvoir lubrifiant élevé, insoluble à l'eau

Très bonne tenue au travail et au cisaillement

Caisson insonorisé (faible niveau sonore 69 dB(A))

rendement, 3 segments par piston, cylindres en fonte,

Composants longue durée : plaque clapets haut

FACOM Eclairage à LED amovible et rechargeable

Gâchette progressive Double marteau forgé à froid

3 vitesses pour le vissage et une pour le dévissage accessibles d'une seule main Poignée ergonomique et confortable

Carré d'entrainement	Système de frappe	Vitesse max. à vide (tr/min)	Couple maximum (Nm)	Poids (kg)
1/2"	double marteaux	6500	1898	2,2

COMPRESSEUR TRIPHASE A COURROIE BI-ETAGES INSONORISE SILENT C36/270 D





culasses en aluminium, refroidissement intermédiaire entre étages, voyant niveau d'huile

Moteur triphasé IP55 avec démarrage Direct / Groupe bicylindre en ligne biétagé

compteur horaire / Ventilation forcée pour un abaissement de la température

Compresseur rotatif à vis SPINN1510/500 / INFOLOGIC-B

6295.00

Code: **000200963**

Réf.: 4152008075

sur un réservoir horizontal de 500 L avec sécheur*équipé du bloc vis C55 aux performances accrues de 13% et du contrôleur digital

Accès simplifié aux filtres à huile et à air, au séparateur air/huile et aux tubes de remplissage et de

vidange d'huile' Prévoir une alimentation séparée en 230V monophasée

Débit aspiré (m³/h)	Débit restitué (m³/h)	Nombre de cylindre		Puissance du moteur (cv - kw)	vitesse de rotatior (tr/min)
35,90	25,0	2	270	5,5 - 4,0	1270

ENROULEUR AUTOMATIQUE DE TUYAU D'AIR A TAMBOUR FERME Ø3/8"





Livré avec flexible de raccordement 1 m et support orientable et amovible, système automatique de guidage flexible.

Matériau du tuyau	Ø de tuyau intérieur / extérieur (mm)	Longueur de tuyau (m)	Entrée	Dimensions (mm)
pvc	10x16	20	3/8" Gaz (M)	450x410

PONCEUSE ORBITALE UT8700SR





Repose poignet Raccord de sortie des poussières rotatif Plateau velcro taille de broche F5/16"

210

1/4" BSP





INDUSTRIES OUTILLAGE ÉLECTROPORTATIF



PACK NRJ 18V 5AH M18 NRG-502



Pack comprenant 2 batteries Li-Ion 18V 5Ah, chargeur rapide double VOLTAGE M12-18 FC

LAME CIRCULAIRE METAL



Épaisseur fine permettant de réduire l'effort de coupe Autonomie de batterie optimisée / Réduction des chutes de matière / Idéal pour acier, composite / sandwich.

Ø (mm)	Alésage (mm)	Épaisseur (mm)	Nombre de dents	Vitesse de rotation max. (tr/min)
150	20	1,6	30	4200

MEULEUSE DROITE 710W GE 710 PLUS



Arrêt électronique de sécurité du moteur en cas de blocage de l'outil utilisé Protection anti-redémarrage et contre la surcharge thermique

Diamètre du collier de serrage : 43 mm Vitesse à vide : 10000-30500 tr/min

Livrée avec pince de serrage 6 mm, capuchon en caoutchouc, 1 clé plate.

MEULEUSE D'ANGLE 125MM 1550W WE 15-125 QUICK



DISQUE A LAMELLES Ø125MM

L'unité par 10 à partir de **1**.75 PRODIXAL Support fibre de verre renforcée Toile coton lourd X Grain abrasif Zirconium

Distribution fermée Matériaux pouvant être usinés: aciers carbone et acier inoxydables

Vitesse max d'utilisation : 12250 tr/min Boite de 10.

Code	Réf	Exécution	Grain	Prix € HT l'unité par 10
10543176*	66254434930	plat	40	1,75
10543177*	66254434931	plat	60	1,75
10543178*	66254434932	plat	80	1,75
10543179*	78072707161	bombé	40	1,85
10543180*	78072707162	bombé	60	1,85
10543181*	78072707163	bombé	80	1,85

DISQUE A TRONCONNER Ø125MM





PPRODIXAL

En résine organique bakélite et toile de renfort fibre de verre Abrasif: oxyde d'aluminium Matériaux pouvant être usinés : aciers Carbone et aciers Inoxydables Alésage: 22,23 mm

Code	Réf	Exécution	Épaisseur (mm)	Spécification	Prix € HT l'unité par 25
10543182*	66252850376	à moyeu plat	1	A60T-BF41	0,80
10543183*	66252850377	à moyeu plat	1,6	A46T-BF41	0,88
10543184*	66252850378	à moyeu déporté	2,5	A30S-BF42	1,08

DECOUPEUR PONCEUR 18V GOP 18V-34

Livrée avec caport de protection, flasque d'appui, écrou de serrage Quick, poignée supplémentaire.







Moteur Brushless sans charbon - Changement d'accessoire rapide et sans outil grâce au système StarLock Système Vibration Control : Réduit les vibrations (de 50 % par rapport au modèle antérieur) pour un travail moins fatigant / Excellente ergonomie grâce à la poignée fine de seulement 180 mm de diamètre / Eclairage LED intégré / Amplitude d'oscillation : 2 x 1,7 Livré en coffret L-BOXX avec nombreux accessoires Sans batterie, ni chargeur.

Boite de 25.

OUTILLAGE ÉLECTROPORTATIF



PERCEUSE VISSEUSE 18V GSR 18V-90 FC



L'adaptateur perforateur GBH 18-H transforme l'outil en un véritable perforateur SDS-PLUS pour perforer dans du béton jusqu'à 10 mm



Moteur Brushless sans charbon. Système FlexiClick polyvalent avec adaptateurs faciles à changer. Fonction Kickback Control désactivable

Arrêt automatique de l'outil en cas de blocage soudain ou intempestif de l'outil. Embrayage de précision désactivable. Couple de vissage: 64 Nm.

Livrée en coffret L-BOXX avec mandrin métallique GFA 18-M, embout perforateur avec poignée auxiliaire GFA 18-H, butée de profondeur. Sans batterie, ni chargeur.

BROSSE PINCEAU SUR TIGE MECHES TORSADEES





Applications : Cardage, ébavurage, enlèvement de laque et scories, détartrage, dépolissage, nettoyage.

Parfaitement adaptées pour le nettoyage d'alésage

Ø de tige : 6 mm Ø de brosse : 20 mm

osborn

Vitesse max: 20000 tr/min.

Code	Réf	Garnissage	Ø fil	Prix € HT
10547278*	7002-630.305	Acier torsadé	0,35 mm	10,30
10547279*	7002-630.328	Inox torsadé	0,26 mm	13,50

PERCEUSE VISSEUSE 18V 5,2AH BS 18 LTX BL I



Moteur Brushless sans charbon Mandrin métal 13 mm à serrage rapide Couple de vissage: 130 Nm Ø de perçage max acier/bois : 13/68 mm

Livrée en coffret metaBOX avec 2 batteries Li-lon 18V 5,2 Ah, chargeur.

COFFRET DE TREPAN BIMETAL



ERKO

Idéal pour les installateurs Technologie HSS M42 bimétal avec 8% de Cobalt Pas variable pour le perçage des aciers, inox, non ferreux

bois, plastiques, cloisons sèches S'utilise sans percussion

L'utilisation d'un lubrifiant est conseillée pour le perçage des métaux et des non ferreux. composition:

- 9 scies trépan (Ø 22/25/35/41/51/60/68/76/86 mm), profondeur 38 mm
- 2 arbres 42001 et 42006
- 2 emplacements disponibles

RIVETEUSE 12V 2AH M12 BPRT-201X



Démontage rapide du nez Réservoir de clous grande capacité

Gâchette 2 doigts Force de traction 9000 N

Pour tous rivets de 3,2 à 4,8 mm

Livrée en coffret HD BOX avec 1 batterie Li-lon 12V 2Ah, chargeur.

PACKOUT™ 3 PIECES







- Comprend:
- 1 Trollev Box Packout" 1 Coffret Large Packout™ 1 Coffret Packout™.

RAYONNAGE TUBULAIRE FLIP



Élément départ à partir de MAN RGA

Rayonnage tubulaire peint conçu pour le stockage de vos charges légères conditionnées ou en vrac Charge max de 217 Kg pour les tablettes en dessous du manchon, 150 Kg max au dessus du manchon Poteaux gris RAL 7024, tablettes grises RAL 7035 Kit prêt à l'utilisation incluant :

- 4 poteaux perforés manchonnés (élément départ) ou 2 poteaux perforés manchonnés (élément suivant)

- 5 tablettes tubulaires "monobloc"
- Pieds plastiques - 5 dessus Isobois

Élément de départ et suivant : Hauteur (mm) x Longueur (mm) x Profondeur (mm) : 2000 x 1000 x 500

Code	Réf	Désignation	Prix € HT	Eco mobilier
10542088*	AAZ2010505DAA0014	élément départ	249,00	1,10
10542089*	AAZ2010505SAA0014	élément suivant	225,00	0,94

ROULEAU D'ATELIER TOILE RB 346 J-FLEX



Support toile cotonnée à haute flexibilité J-FLEX Abrasif corindon Facile à déchirer Dimensions: 38 mm x 25 m.

Code	Réf	Grain	Prix € HT
0199624*	6025916	40	23,70
9116751*	6025670	60	20,95
9116752*	6025671	80	18,90
9116747*	6025919	100	18,30
9116749*	6025709	120	18,30
9116750*	6026056	150	18,30
9121365*	6026057	180	18,30
9121366*	6026585	220	18,30
9121367*	6025923	240	18,30
0199625*	6025752	320	18,30
0199626*	6029861	400	18,30

DYNAMOMETRE ELECTRONIQUE DYNAFOR INDUSTRIAL







ATractel

Dynamomètre électronique polyvalent et robuste Utilisé dans des applications de levage et de mesure de force Écran intégré 18 mm Précision 0,3% Protection IP 65

Capacité:1T Sensibilité de lecture : 3 Ka





LEVAGE MANUTENTION RANGEMENT

PALAN A CHAINE ELECTRIQUE VOLT TRAC



"Plug & Play"

Prêt à l'emploi : câblage de l'alimentation électrique réalisé en usine (prise Tetra 16A / 400 V avec 1 m de câble fourni). Connexion sans outil de la boîte à boutons (liaison brochable type prise Harting).

Vous pouvez commencez à travailler sans perdre de temps! Fins de courses haut et bas pour une sécurité maximale

Protection IP55 protégé contre les poussières et étanche contre les jets d'eau. Modèle 1 vitesse (existe en version 2 vitesses)

Nombre de Brins Ø de chaîne (mm

TREUIL ELECTRIQUE MOTORBOX



Pour des opérations de traction/halage et de levage occasionnelles.

Commande basse tension assurant la protection de l'opérateur contre les risques électriques Moteur frein monophasé 230 V 50 Hz Protection IP 54

Boite de commande montée-descente avec arrêt d'urgence (câble de commande de 2 m). Fin de course en standard facilement réglable.

Force à la 1ère couche (Kg)	Force à la couche supérieure (kg)	Nombre de couches	Ø câble (mm)	Puissance moteur (kW)
500	500	3	6	0,37

CHARIOT CONTENEUR HABILLAGE **GRILLAGE 500 KG**



FIMM >>

Idéal pour la collecte, la manutention et le stockage de marchandise. 1/2 panneau avant rabattable.

4 roues TPE Ø 200 mm dont 2 fixes et 2 pivotantes à frein. Dimensions utiles (L x I x h) (mm): 1150 x 750 x 700 Dimensions du plateau (L x I) (mm): 1200 x 800

ELINGUE RONDE





Coefficient d'utilisation : 1:7 – protections PVC ou polyuréthane sur demande. Conforme à la norme EN 1492-2.

Code	Réf	Coloris	Charge Maximale Utile	Longueur (m)	L'unité
0007552*	R11	LILAS	1T	1,0	2,80
0007556*	R22	VERT	2 T	2,0	6,60
0007562*	R33		3 T	3,0	13,45
0007568*	R 4 4	GRIS	4 T	4,0	25,25
0114744*	R 5 5	ROUGE	5 T	5,0	38,00

TRANSPALETTE ELECTRIQUE PTE15N



Batterie Li-lum 4V 20Ah

Conduite timon droit pour demi-tour dans espace restreint Galets stabilisateurs

Longueur des fourches: 1150 mm Longueur totale: 1530 mm

BENNE BASCULANTE HAUTEUR REDUITE



intégré en 40 et 50/10ème loquet de sécurité évitant tout déclenchement intempestif / Déclenchement automatique du basculement par contact et manuel par levier / Sabots $protecteurs\ pour\ aide\ au\ r\'e-enclenchement\ apr\`es\ vidage\ /\ Mod\`ele\ sur\ roues\ \'equip\'e\ de\ 2\ fixes\ et\ 2$ pivotantes polyuréthane / Roulage frontal / Livrée avec 1 chaîne de sécurité. Prix départ.

Code	Réf	Capacité (L)	Charge max. (kg)	Ø de roues (mm)	Entraxe fourreaux (mm)	Prix € HT
10547024	GSP02120	200	1200	125	480	1099,00
10547026	GSP03120	300	1200	125	480	1170,00
0165098	GSP05121	500	1200	125	700	1383,00
10547027	GSP07121	700	1200	125	700	1497,00
0165100	GSP10151	1000	1800	150	700	1716,00

ARMOIRE A PORTES BATTANTES



Armoire monobloc en tôle ép 0,8 mm, coloris anthracite Portes avec ouverture à 180°

Poignée en ABS, serrure rotative à fermeture 2 points Charge max par tablette: 110 Kg (60 Kg dessus + 50 Kg dessous) Dimensions (LxP): 900 x 430 mm

Livree avec 2 ou 3 tablettes noires suivant modele. Prix depart.						
Code	Réf	Hauteur	Prix € HT	Eco mobilier		
10547046	481306	1800 mm (3 tablettes)	349,00	3,50		
105/170/18	481806	1000 mm (2 tablettes)	200 00	2.62		

Disponible en gris perle

ARMOIRE DE SURETE SERIE 14.E



"Inflammables"

Fermeture à clef en 3 points.

Étanères/bacs de rétention d'une hauteur de 50 mm, réglables en hauteur sur crémaillères, au pas de 15 mm.

En option: étagère supplémentaire, caillebotis, percement pour raccordement à un système de ventilation forcée (à commander impérativement avec l'armoire). Dimensions hors tout (LxPxH): 930 x 500 x 1950 mm

Capacité de rétention : 80 L

RTRIONYX Pour le stockage des produits dangereux. Construction en acier monobloc, peinture époxy. Livrée avec 4 pictogrammes : "Corrosifs" (x2), "Toxiques" et Charge admissible par niveau uniformément répartie de 80 Kg maximum. Capacité: 300 L



PROTECTION HYGIÈNE ET SÉCURITÉ



CASQUE ANTIBRUIT SPA3





Casque antibruit avec coquilles ABS Coussinets rembourrés en mousse synthétique Double arceau plastique (POM), réglable en hauteur, avec renfort souple et aéré pour un meilleur confort

Outil porte casque à la ceinture, et sac de rangement inclus

Poids: 286 gr. SNR: 23 dB

Conforme à la norme EN 352-1 : 2002.

SURLUNETTE HEKLA2



Teinte	Marquage oculaires	Anti buée	Anti rayure
incolore	2C-1,2 1 FT CE	non	oui

COMBINAISON TYVEK® 200 EASYSAFE



Grande respirabilité et une protection optimisée pour les applications industrielles nécessitant une protection légère contre les particules et les liquides chimiques non concentrés. Combinaison à cagoule élastiqué 2 pièces

Poignets, taille et chevilles élastiques

Catégorie III type 5 norme EN13982-1 type6 norme EN13034:2005 EN1073-2 EN1149-5

Code	Réf	Taille
10545599*	CTE52	M
10545600*	CTE53	L
10545601*	CTE54	XL
10545602*	CTE55	XXL

NOTRE SÉLECTION



Ansell

GANT ALPHATEC SOLVEX 37-676

Gant en nitrile (doublure en coton suédé), confortable de 0,43 mm d'épaisseur, résistant aux produits chimiques et convenant à une large variété d'applications

Résultats optimaux dans les environnements de travail secs ou humides où une résistance

aux produits chimiques est capitale Réutilisable, avec une résistance inégalée à l'abrasion

Confort de l'utilisateur

Homologation FDA pour la manipulation d'aliments Finition en losanges inversés renforçant la préhension.

Conforme à la norme EN 374-5 (VIRUS)

Conforme à la norme EN 388 niveaux 4101X

Conforme à la no	orme EN ISO 3	374-1:2016	Type A (J	(LOPT)
	Code			Réf

Code	Réf	Taille
10544611*	37676070	1/2 1/2 1/2 1/2
10544612*	37676080	8
10544613*	37676090	9
10544614*	37676100	10
10544615*	37676110	11

GANT MAXIDRY OIL 56-427



Support tricoté ultra léger en Nylon/Lycra Double enduction complète en Nitrile pour associer l'imperméabilité au grip

Poignet tricoté non serrant pour un aiustement parfait et une protection aux écorchures et/ou aux hydrocarbures

La forme du gant permet de maintenir la sensibilité du bout des doigts et procure un excellent confort

10532689*

Préhension optimisée en milieu huileux ou humide grâce à une finition de microcapsules et un revêtement antidérapant

Adapté pour la manutention et la manipulation fine en milieu huileux, humide ou gras. à la norme EN 388 · 2016 (/121A)

Comornie a la norme El 1 300 . 2	010 (41217)	
Code	Réf	Taille
10532687*	AT056427-ZZ08ACA	8
10532688*	AT056427-7709ACA	9

AT056427-ZZ10ACA

CHAUSSURE DE SECURITE SUXXEED LOW S3 SRC



Tige cuir hydrosuede huilé pour une bonne résistance à la pénétration de liquides, col et soufflet en textile hydrophobe semelle PU2D légère, antidérapante et offrant offrant une excellente absorption des chocs / 100% non métalliques avec embout de protection et semelle anti-perforation non métalliques Conforme à la norme EN ISO 20345 : 2011

Code	Réf	Pointure	Modèle
0195805*	6255339	39	basse
0195806*	6255340	40	basse
0195807*	6255341	41	basse
0195808*	6255342	42	basse
0195809*	6255343	43	basse
0195810*	6255344	44	basse
0195811*	6255345	45	basse
0195812*	6255346	46	basse

SAVON GEL "PLUS" MICROBILLES





Savon gel Dreumex sans solvant avec microbilles végétales (silica) Pour les salissures industrielles fortes : peintures, vernis, mastics, laques, colles, colle pare-brise, goudron, poussières de freins, graisse, cambouis etc

Spécialement adapté aux garages, ateliers, métallurgie,

Travaux publics, peintres Parfum citronné

Salissures fortes et extrêmes

Code	Réf	Conditionnement
9121424*	10328001001	2,8L + pompe
1031871*	10142001026	bidon 4,5L

CHIFFON D'ESSUYAGE



Issus du recyclage, ces articles répondent à l'essentiel de la demande en essuyage dans toutes les catégories d'ateliers et pour le dégraissage Carton distributeur de 10 Kg.

Code	Réf	Qualité	Prix € HT
9122283*	E080ECX	t-shirt coton fin couleur	19,16
10000000*	DO14FOV	-L:# ti (Li	25.02

LINGETTE DEGRAISSANTE SCRUBS



SCRUBS

Pour le nettoyage des mains sans eau, sans rinçage, sans essuyage, sans séchage et sans

retire: graisse, lubrifiant, adhésifs, goudron, cambouis, peintures fraîches, encre et marques de gazon s'utilise également sur des supports lisses conditionnement: seau de 72 lingettes.



ENSF	
Quantité	Conditionnement
72 lingettes	seau



INDUSTRIES ENTRETIEN ET MAINTENANCE

21.95

NOTRE SÉLECTION

PRIMAIRE ANTI-CORROSION HARD HAT®

2169

2182

Peinture à séchage rapide à base de résine alkyde courte en huile de soya contient des pigments anti-corrosion exempts de plomb et de chromate

recouvrable après 10 minutes, manipulable après 30 minutes

à utiliser sur acier neuf ou des surfaces légèrement rouillées

DEGRAISSANT A SECHAGE RAPIDE 500ML NET







Dissout ou entraîne les saletés, graisses, huiles, lubrifiants, goudron, adhésif

Ne laisse pas de résidus

Séchage ultra rapide

Non corrosif, sans danger pour les plastiques à base de solvant non chloré.

DEGRIPPANT LUBRIFIANT KF5 DOUBLE SPRAY 500ML NET





Dégrippant lubrifiant multifonctions système double diffusion

chargé avec du PTFE pour accepter de plus grandes charges

Pénètre rapidement et décolle les particules rouillées

Chasse et isole de l'eau et de l'humidité Nettoie

Lubrifie (diminue les frottements, l'usure, l'échauffement) Conservation temporaire des métaux (protège contre la corrosion)



GRAISSE HAUTE PERFORMANCE MULTIFONCTIONS WD40 SPECIALIST



L'unité par 12 **8**.64

Epaissie au sulfonate de calcium, la Graisse Haute Performance Multifonction WD 40 SPECIALIST ° est un lubrifiant polyvalent de dernière génération adapté à des graissages multiples, y compris dans certaines conditions extrêmes.

Elle offre une excellente résistance aux fortes charges et sera un choix idéal en environnement humide et en cas de fortes chaleurs. Dotée d'une exceptionnelle stabilité mécanique, elle lubrifie sans modification significative de sa consistance et offre une excellente protection contre la corrosion et la rouille.

Sa polyvalence lui permet d'être adaptée pour des applications en industrie, travaux publics, marine. mécanique agricole et automobile, y compris sur les véhicules tout terrain. $Utilisable\ entre\ -30^{\circ}C\ et\ +140^{\circ}C\ (jusqu'à\ +180^{\circ}C\ sur\ des\ intervalles\ de\ temps\ limités)\ et\ sur\ une\ large$

plage de vitesses

Code	Réf	Conditionnement	Contenance (gr)	Prix€HT	prix € HT par 12
10535908*	331075	tube	150	9,26	8,64
10535909*	331077	cartouche	400	12,40	11,57

MASTIC COLLE MS POLYMERE MSP 108 **BLANC 290 ML**





Mastic de fixation MS Polymère, multi-matériaux, multi-supports sans solvant, sans isocvanates résistance aux intempéries et aux rayons UV usage intérieur et extérieur ne corrode pas les métaux

idéal pour le collage en vertical d'éléments lourds sans étayage peut être peint après complète polymérisation



NETTOYANT DE CONTACT 250 ML

protection rapide contre la rouille

Code

0021583

0021593

pénètre profondément dans le support

gris pour des couches de finition claires.

brun rouge pour des couches de finition sombres





Produit multipositions destiné à l'entretien de tout type de contact : connecteurs, contacteurs, interrupteurs, relais, sondes... Désoxyde et protège Dissoud et élimine rapidement les résidus gras, poussières et dépôts de toute nature

Son diffuseur muni d'un prolongateur facilite son utilisation dans les endroits difficiles d'accès.

AGYPLUS NETTOYANI

MASTIC COLLE MS POLYMERE MSP 107



tuyaux et descentes d'eaux pluviales / étanchéité des joints de dilatation, joints de fractionnement sur dalle béton, balcons, etc / étanchéité sous appui de fenêtre / calfeutrement de maçonneries, cloisons, huisseries en bois et métalliques, bateaux, caravanes, carrosseries / étanchéité de vérandas, serres / peut être peint après complète polymérisation température de mise en oeuvre : de + 5 à + 35°C - température de service : de - 40 à + 100°C.

HUILE DE COUPE POLYVALENTE 400ML NET (SYSTEME PRO)

Coloris

gris

RUST-INHIBITIVE PRIMER

2182

Grey

RUST-OLEUN

HARD HAT

650 500ml

Conditionnement

500 mL Net





Formule constituée d'un mélange d'huile minérale, ainsi que de composés chimiques et additifs offrant une résistance aux pressions extrêmes. Elle a été créée pour prévenir l'usure, faciliter les opérations d'usinage, réduire les coefficients de friction ainsi que l'accumulation de chaleur sur tous les métaux. Accroît la longévité des outils de coupe et de perçage du métal.

MASTIC COLLE MS POLYMERE MSP 106 UV+ INVISIBLE 290ML

Code: 10533340*

Réf.: 30619897



Mastic MS polymère transparent multi-usages destiné au collage et à l'étanchéité des bâtiments (fissures,

calfeutrement, étanchéité des sanitaires) compatible sur la plupart des matériaux : alu anodisé, acier inoxydable, acier galva, zinc, cuivre, enduit-ciment, fibre-ciment, laiton, verra, miroir, polyester (GRP), bois, brique, béton, tuile, pierre, polystyrène expansé, céramique, supports synthétiques, carrelage, PVC rigide, miroir résiste aux UV et aux intempéries / sans solvant, sans isocyanates / adhère sur supports humides et bloqués

usage intérieur et extérieur* (* hors véranda, verrière et vitrage) résistance à la température : -40°C à + 90°C - température d'application : +5°C à + 40°C Certifié ISEGA.

Label SNJF Façade Classe F 12,5E

MSP 106