# JAQUET

Catalogue

# Outillage entrepreneurs

Nº 3

20**22** 20**23** 



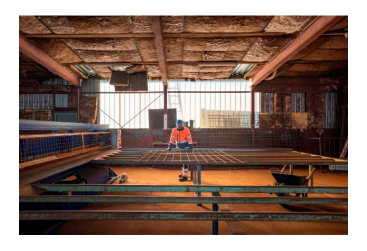


# PAR DES PROS POUR DES PROS — DEPUIS 1675

Jaquet SA a débuté son histoire il y a 347 ans. Au fil des siècles, la société s'est développée au travers du façonnage des aciers d'armature, de l'outillage-quincaillerie et de la signalisation-barrage pour le chantier; pour être aujourd'hui également active dans les produits sidérurgiques, les machines de chantier et les modules préfabriqués.

La qualité du travail de nos clients dépend souvent de la façon dont nous réalisons le nôtre. En tant que partenaire de proximité dans toute la Suisse romande pour les entreprises de la construction et du génie civil, nous répondons au quotidien avec enthousiasme aux besoins des entrepreneurs avec professionnalisme et passion.





En tant que société à taille humaine, chez Jaquet SA, vous pouvez toujours vous en remettre aux mêmes interlocuteurs. Nos conseillers des services interne et externe se tiennent à votre disposition de manière efficace et flexible.

En tant que spécialistes de l'outillage entrepreneurs et présentant une offre de plus de 1'000 articles de grande qualité, nous couvrons tous les besoins du marché. Dans ce catalogue, nous vous présentons toutes les nouveautés produits qui faciliteront la réalisation de vos projets. Peu importe les conditions ou les défis qui vous attendent demain, vous pouvez faire confiance à Jaquet SA.

# Notre équipe à votre service

#### **Jaquet SA**

Rue de Lausanne 72 Case postale 116 1337 Vallorbe

T +41 21 965 40 40

#### Succursale de Genève

Route de la Maison-Carrée 33 Case postale 14 1242 Satigny

T + 41 22 341 23 55

#### **Succursale du Valais**

Z.I. du Petit Pont Case postale 201 1964 Conthey

T + 41 27 346 77 22

administration@jaquetvallorbe.ch

www.jaquetvallorbe.ch

# LES PROS N'ATTENDENT PAS

Vous avez la possibilité de recevoir vos livraisons d'acier d'armature, de treillis ou d'accessoires adaptées à vos besoins. Il vous suffit de spécifier votre demande de livraison lors de votre commande.

- Le service **RAPIDO** fonctionne pour les **listes inférieures à 3 tonnes**.
- La participation aux frais de transport est facturée normalement.
- Les délais de livraisons correspondent à des jours ouvrables.





Livraison le lendemain

Supplément: **200.-**/t Forfait de livraison: **350.-** Majorations selon CGV non comprises

RAPIDO 2 commande avant 12h



Livraison **2 jours après** 

Supplément: **150.**-/t Majorations selon CGV non comprises

RAPIDO 3 commande avant 12h



Livraison **3 jours après** 

Supplément: **100.**-/t Majorations selon CGV non comprises

# **RESA+**

Ce service vous permet de réserver une liste à produire dans les 4, 5 ou 6 jours. Toutefois, la liste doit arriver chez nous **3 jours avant la production**. En cas de non-utilisation du service réservé, une **pénalité forfaitaire de 150.-** sera due.

Nous déclinons toute responsabilité en cas de panne de machine, de perturbation de la production ou de catastrophes naturelles. • Images et textes non contractuels • Prix HT en CHF valable dès le 01.01.2020, tout changement de prix réservé • Livraison standard et frais d'enlèvement non compris • Tarifs de transports & CGV téléchargeables sur notre site web <a href="https://www.cfr.ch">www.cfr.ch</a>



# TABLE DES MATIÈRES

A	Barre en acier pour régleur
^	Barrière de chantier72
Abri-plans	Barrière de chantier TL en acier72
Abri-plans avec châssis rétractable40	Barrière extensible en aluminuim
Accessoires de fixation pour miroir ♦90	Barrière mobile VAUBAN72
Accessoires pour balise86	Barrière modulable72
Accessoires pour casque EVO03102	Barrière portefeuille en bois72
Accessoires pour clôture & portail69	Batterie pour lampe de chantier89
Accessoires pour cône ♦88	Bêche pour jardinier ROBUST
Accessoires pour dévaloir à gravats94	Bec verseur pour jerrican
Accessoires pour étais	Benne à béton conique sans tuyau/modèle C 118
Accessoires pour machine à ligaturer Ultra Grip 40 127	Benne à béton droite avec tuyau/modèle CT 118
Accessoires pour panneau de signalisation ♦84	Benne à terre auto-basculante/modèle A-D118
Accessoires pour plaque de roulage	Bétonnières LIS114
Accessoires pour pont à câbles ♦95	Boîte pour lunettes de protection104
Accessoires pour tripan86	Boîte protège-ouïe102
Agrafes64	Bonnet
Aiguille vibrante gamme AX	Bottes de sécurité S5 SRC96
Aiguille vibrante gamme Smart	Box en tôle d'aluminium gaufrée ♦
Appareil à ligaturer	Box palette à parois fermées45
Appareil à ligaturer Automat31	Box palette avec porte en tôle vernie ♦45
Appareil à ligaturer modèle BÂLE31	Box palette grillagée ♦
Appareil de décoffrage19	Bretelles39
Appareil de mesure de distance	Brosse de rue
Arrosoir en plastique	Brosse de rue BATIPRO28
Arrosoir galvanisé	Brosse en fil d'acier
Aspirateur NT 30/1 TACT TE ADV	Brosse risette
Assortiment de douilles, cliquets et embouts	Brouette à fond pointu25
Attaches	Burins SDS - MAX63
, teaches	Cadenas à combinaison en laiton 165
D	
В	C
Bac de rétention ♦120	C
Bac de rétention ♥	
	Cadenas en laiton 65HB n°7
Pâcha acqueticus noutre A	Cadenas en laiton 65HB n°7
Bâche acoustique neutre ♦	Cadenas en laiton 65HB n°741
Bâche brise vue en rouleau pour clôture mobile70	Cadenas en laiton 65HB n°7
Bâche brise vue en rouleau pour clôture mobile70 Bâche de protection en polyéthylène résistant38	Cadenas en laiton 65HB n°7.       41         Cadenas en laiton KA01 n°7.       2         Cadenas en laiton KA01 n°7.       40
Bâche brise vue en rouleau pour clôture mobile70 Bâche de protection en polyéthylène résistant38 Bâche neutre ignifugée70	Cadenas en laiton 65HB n°7.41Cadenas en laiton KA01 n°7.2Cadenas en laiton KA01 n°7.40Cadenas en laiton n°7.2
Bâche brise vue en rouleau pour clôture mobile	Cadenas en laiton 65HB n°7.       41         Cadenas en laiton KA01 n°7.       2         Cadenas en laiton KA01 n°7.       40         Cadenas en laiton n°7.       2         Cadenas en laiton n°7.       40
Bâche brise vue en rouleau pour clôture mobile70Bâche de protection en polyéthylène résistant.38Bâche neutre ignifugée70Bâche publicitaire ♦70Bâche PVC pour clôture mobile.70	Cadenas en laiton 65HB n°7.41Cadenas en laiton KA01 n°7.2Cadenas en laiton KA01 n°7.40Cadenas en laiton n°7.2Cadenas en laiton n°7.40Caisse à mortier.1
Bâche brise vue en rouleau pour clôture mobile70Bâche de protection en polyéthylène résistant.38Bâche neutre ignifugée70Bâche publicitaire ♦70Bâche PVC pour clôture mobile.70Bâche série lourde38	Cadenas en laiton 65HB n°7.41Cadenas en laiton KA01 n°7.2Cadenas en laiton KA01 n°7.40Cadenas en laiton n°7.2Cadenas en laiton n°7.40Caisse à mortier.1Caisse à mortier en tôle d'acier.24
Bâche brise vue en rouleau pour clôture mobile70Bâche de protection en polyéthylène résistant.38Bâche neutre ignifugée70Bâche publicitaire ♦70Bâche PVC pour clôture mobile.70Bâche série lourde38Balai d'appartement.27	Cadenas en laiton 65HB n°7.41Cadenas en laiton KA01 n°7.2Cadenas en laiton KA01 n°7.40Cadenas en laiton n°7.2Cadenas en laiton n°7.40Caisse à mortier.1Caisse à mortier en tôle d'acier.24Caisse à mortier synthétique.25
Bâche brise vue en rouleau pour clôture mobile70Bâche de protection en polyéthylène résistant.38Bâche neutre ignifugée70Bâche publicitaire ♦70Bâche PVC pour clôture mobile.70Bâche série lourde38Balai d'appartement.27Balai de piassava.28	Cadenas en laiton 65HB n°7.41Cadenas en laiton KA01 n°7.2Cadenas en laiton KA01 n°7.40Cadenas en laiton n°7.2Cadenas en laiton n°7.40Caisse à mortier1Caisse à mortier en tôle d'acier.24Caisse à mortier synthétique25Caisse à mortier synthétique ronde25
Bâche brise vue en rouleau pour clôture mobile70Bâche de protection en polyéthylène résistant38Bâche neutre ignifugée70Bâche publicitaire ♦70Bâche PVC pour clôture mobile70Bâche série lourde38Balai d'appartement27Balai de piassava28Balai de riz 5 fils28	Cadenas en laiton 65HB n°7.41Cadenas en laiton KA01 n°7.2Cadenas en laiton KA01 n°7.40Cadenas en laiton n°7.2Cadenas en laiton n°7.40Caisse à mortier.1Caisse à mortier en tôle d'acier.24Caisse à mortier synthétique.25Caisse à outils de maçon pleine39
Bâche brise vue en rouleau pour clôture mobile.70Bâche de protection en polyéthylène résistant38Bâche neutre ignifugée.70Bâche publicitaire ♦.70Bâche PVC pour clôture mobile70Bâche série lourde.38Balai d'appartement27Balai de piassava28Balai de riz 5 fils28Balai d'industrie28	Cadenas en laiton 65HB n°7.41Cadenas en laiton KA01 n°7.2Cadenas en laiton KA01 n°7.40Cadenas en laiton n°7.2Cadenas en laiton n°7.40Caisse à mortier1Caisse à mortier en tôle d'acier.24Caisse à mortier synthétique.25Caisse à mortier synthétique ronde25Caisse à outils de maçon pleine39Caisse à outils en bois vide ◆39
Bâche brise vue en rouleau pour clôture mobile.70Bâche de protection en polyéthylène résistant38Bâche neutre ignifugée.70Bâche publicitaire ♦.70Bâche PVC pour clôture mobile70Bâche série lourde.38Balai d'appartement27Balai de piassava28Balai de riz 5 fils28Balai d'industrie28Balai en bambou28	Cadenas en laiton 65HB n°7.41Cadenas en laiton KA01 n°7.2Cadenas en laiton KA01 n°7.40Cadenas en laiton n°7.2Cadenas en laiton n°7.40Caisse à mortier.1Caisse à mortier en tôle d'acier.24Caisse à mortier synthétique.25Caisse à mortier synthétique ronde.25Caisse à outils de maçon pleine.39Caisse à outils en bois vide ♦39Caisse à outils en tôle d'acier.65
Bâche brise vue en rouleau pour clôture mobile.70Bâche de protection en polyéthylène résistant.38Bâche neutre ignifugée.70Bâche publicitaire ♦.70Bâche PVC pour clôture mobile.70Bâche série lourde.38Balai d'appartement.27Balai de piassava.28Balai de riz 5 fils.28Balai d'industrie.28Balai en bambou.28Balayette crin de cheval Handwischer.27	Cadenas en laiton 65HB n°7.41Cadenas en laiton KA01 n°7.2Cadenas en laiton KA01 n°7.40Cadenas en laiton n°7.2Cadenas en laiton n°7.40Caisse à mortier.1Caisse à mortier en tôle d'acier.24Caisse à mortier synthétique.25Caisse à mortier synthétique ronde25Caisse à outils de maçon pleine39Caisse à outils en bois vide ◆39Caisse à outils en tôle d'acier.65Caisse à outils PRO65
Bâche brise vue en rouleau pour clôture mobile.70Bâche de protection en polyéthylène résistant.38Bâche neutre ignifugée.70Bâche publicitaire ♦.70Bâche PVC pour clôture mobile.70Bâche série lourde.38Balai d'appartement.27Balai de piassava.28Balai de riz 5 fils.28Balai d'industrie.28Balai en bambou.28Balayette crin de cheval Handwischer.27Balise de sécurité.86	Cadenas en laiton 65HB n°7.41Cadenas en laiton KA01 n°7.2Cadenas en laiton KA01 n°7.40Cadenas en laiton n°7.2Cadenas en laiton n°7.40Caisse à mortier1Caisse à mortier en tôle d'acier.24Caisse à mortier synthétique25Caisse à mortier synthétique ronde25Caisse à outils de maçon pleine39Caisse à outils en bois vide ♦39Caisse à outils PRO65Caisse de maçon vide39
Bâche brise vue en rouleau pour clôture mobile.70Bâche de protection en polyéthylène résistant.38Bâche neutre ignifugée.70Bâche publicitaire ♦.70Bâche PVC pour clôture mobile.70Bâche série lourde.38Balai d'appartement.27Balai de piassava.28Balai de riz 5 fils.28Balai d'industrie.28Balai en bambou.28Balayette crin de cheval Handwischer.27	Cadenas en laiton 65HB n°7.41Cadenas en laiton KA01 n°7.2Cadenas en laiton KA01 n°7.40Cadenas en laiton n°7.2Cadenas en laiton n°7.40Caisse à mortier1Caisse à mortier en tôle d'acier.24Caisse à mortier synthétique25Caisse à mortier synthétique ronde25Caisse à outils de maçon pleine39Caisse à outils en bois vide ♦39Caisse à outils PRO65Caisse de maçon vide39Carrytank 220 AdBlue ♦119
Bâche brise vue en rouleau pour clôture mobile.70Bâche de protection en polyéthylène résistant.38Bâche neutre ignifugée.70Bâche publicitaire ♦.70Bâche PVC pour clôture mobile.70Bâche série lourde.38Balai d'appartement.27Balai de piassava.28Balai de riz 5 fils.28Balai d'industrie.28Balai en bambou.28Balayette crin de cheval Handwischer.27Balise de sécurité.86	Cadenas en laiton 65HB n°7.41Cadenas en laiton KA01 n°7.2Cadenas en laiton KA01 n°7.40Cadenas en laiton n°7.2Cadenas en laiton n°7.40Caisse à mortier.1Caisse à mortier en tôle d'acier.24Caisse à mortier synthétique.25Caisse à mortier synthétique ronde.25Caisse à outils de maçon pleine.39Caisse à outils en bois vide ◆39Caisse à outils PRO.65Caisse de maçon vide.39Carrytank 220 AdBlue ◆119Carrytank 400 + 50/diesel + AdBlue.120
Bâche brise vue en rouleau pour clôture mobile.70Bâche de protection en polyéthylène résistant.38Bâche neutre ignifugée.70Bâche publicitaire ♦.70Bâche PVC pour clôture mobile.70Bâche série lourde.38Balai d'appartement.27Balai de piassava.28Balai de riz 5 fils.28Balai d'industrie.28Balai en bambou.28Balayette crin de cheval Handwischer.27Balise de sécurité.86Balise TORNADO.87	Cadenas en laiton 65HB n°7.41Cadenas en laiton KA01 n°7.2Cadenas en laiton KA01 n°7.40Cadenas en laiton n°7.2Cadenas en laiton n°7.40Caisse à mortier1Caisse à mortier en tôle d'acier.24Caisse à mortier synthétique.25Caisse à mortier synthétique ronde.25Caisse à outils de maçon pleine.39Caisse à outils en bois vide ◆39Caisse à outils PRO.65Caisse de maçon vide.39Carrytank 220 AdBlue ◆119Carrytank 440 + 50/diesel + AdBlue.120Carrytank 440 diesel.119
Bâche brise vue en rouleau pour clôture mobile.70Bâche de protection en polyéthylène résistant.38Bâche neutre ignifugée.70Bâche publicitaire ♦.70Bâche PVC pour clôture mobile.70Bâche série lourde.38Balai d'appartement.27Balai de piassava.28Balai de riz 5 fils.28Balai d'industrie.28Balai en bambou.28Balayette crin de cheval Handwischer.27Balise de sécurité.86Balise TORNADO.87Balisette autorelevable hachurée.87	Cadenas en laiton 65HB n°7.41Cadenas en laiton KA01 n°7.2Cadenas en laiton KA01 n°7.40Cadenas en laiton n°7.2Cadenas en laiton n°7.40Caisse à mortier1Caisse à mortier en tôle d'acier.24Caisse à mortier synthétique25Caisse à mortier synthétique ronde25Caisse à outils de maçon pleine39Caisse à outils en bois vide ◆39Caisse à outils PRO65Caisse de maçon vide39Carrytank 220 AdBlue ◆119Carrytank 400 + 50/diesel + AdBlue120

Casque de protection EVOLITE	
Casque de protection V3	
Casque de protection V-PRO101	
Chaîne en matière synthétique	
Chaîne pour chaussures	
Chapeau de pluie	
Chariot avec tuyau35	
Chariot devidoir CHANTIER	
Chariot porte-tuyaux (sans tuyau)	
Chauffage44	
Chauffage à gaz	
Chauffage à gaz infrastar LP45	
Chauffage à gaz infrastar LPO45	Container à ordures
Chauffage céramique	
Chaussures de sécurité basses • S3 ESD HRO SRC 98	
Chaussures de sécurité basses • S3 HRO SRC97	
Chaussures de sécurité basses • S3 SRC	
Chaussures de sécurité basses • S3 SRC	
Chaussures de sécurité basses STEP'AIR S3	
Chaussures de sécurité hautes • S3 ESD SRC	
Chaussures de sécurité hautes • S3 ESD SRC	
Chaussures de sécurité hautes • S3 HRO SRC98	
Chaussures de sécurité hautes • S3 SRC	Corde de tirage de cable
Chaussures de sécurité hautes • S3 SRC	
Chaussures de sécurité hautes • S3 WR HRO RC97	
Chaussures de sécurité hautes • S3 WR HRO RC99	
Chaussures de sécurité hautes STEP'ROC S3 EVOL100	
Chevalet à manivelle verni	
Chevalet de barrage	
Chevalet de barrage/support de signaux	
Chevalet de character de charac	
Chevalet de platifer	Cutter synthetique
Chevalet de signalisation	
Chevillère à ruban en acier	D
Chevillère à ruban en acier	
Chevillère à ruban en fibre de verre	Danie a Deton
Chevillère à ruban en fibre de verre sur cadre	Dairie a tassei
Cirage noir	Dame Nanovib
Cisaille électrique	Découpeuse à accu DCS690
Cisaille pour tôle	Découpeuse à disque TS700
Ciseau à pierre	Dégraissant autonettoyant54
Ciseau à pierre, réaffûtable	Déodorant pour chaussures101
Citerne mobile pour diesel MDT 445-EH	Dérouleur54
Citerne mobile pour diesel MTA 1000-EH	Dévaloir à gravats
Clameaux de charpente en fer plat	Déviateur en Y avec raccord rapide
Clôture de chantier en tôle M800	Diable CHANTIER65
Clôture de chantier en tôle M800 ♦68	Disque à couper
Clôture de chantier M410 (best)	
Clôture mobile M110 (basic) 67	Disque à meuler FLEXIAMANT
Clôture mobile M150 (qualité)67	Disque diamant abrasif
Clôture mobile M300 (basic)66	Disque diamant béton dur4
Clôture mobile M300 renforcée	Disque diamant béton universel5
Clôture mobile M32067	Disque diamant couper & ébavurer6
Clôture mobile M400 (standard)66	Disque diamant matériaux abrasifs
Clôture mobile M510 (anti-climb)	Disque diamant materiaux abrasiis
Clôture mobile M700 (top)66	Disque diamant inetal
Clave resum nelle (en resemble es)	Disque diamant multi-matériaux 6
Clous pour pelle (enmanchage)	Disque diamant multi-matériaux
Coffret de distribution IP44	Disque diamant multi-matériaux

Disque diamant Technoturbo	F
	Fer à marquer électrique ♦
Disque diamant universel gold 7	Fer à planter
Disque diamant X-Lock béton5	Feu de chantier MILLENIUM+ ♦
Disque diamant X-Lock métal	Feu de signalisation de chantier à batterie et solaire 89
	Feuillard d'emballage en acier52
	Feuillard ondulé en acier52
	Feux tricolores LZA 500 à LED ♦89
Double mètre pliant en bois	Ficelle d'emballage56
	Fiche
E	Fiche
<u> </u>	Filet d'arrimage en polypropylène
Échafaudage pliant économique49	Filet de signalisation
Échelle avec grande plate-forme & main courante 49	Filet pour clôture
Échelle d'appui	Fixation de manche Klemme-Fix11
Échelle d'appui télescopique	Fixe-brosse
Échelle polyvalente 2 plans	Flexible 30/3 m pour AME 1600116
Échelle polyvalente 3 plans	Folio d'emballage56
Échelle polyvalente télescopique	Formoir PARC-Freihand 322
Écorçoir	Fourgon modèle 38960 ♦
Écrou de serrage rapide KEYLESS M147	Frottoir22
Écrou hexagonal61	Frottoir avec caoutchouc
Écrou hexagonal autofrein61	Frottoir avec éponge22
Élingue en acier DSS	
Élingue ronde ECONOMY	G
Embout de sécurité PAM	Conta 240 Cda
Embout de sécurité pour piquet	Gants 310 Grip
Emilcaddy 55 diesel119Emilcaddy 110 Adblue119	
Emilcaddy 110 Adbide:	
	Gants de manutention HANDGRIP 500L latex PF 106
	Gants de manutention HANDGRIP C150106
Enrouleur de câble en métal	Gants de manutention HANDLITE 200G 106
Enrouleur de câble Garant® SK + Bretec	Gants de manutention HANDLITE FIT106
Enrouleur de câble Garant® SK 32043	
	Gants de protection HANDGRIP THERMO acrylique 107
	Gants de protection HANDGRIP THERMO latex PF107
	Gants de protection POWER GRAB THERMO107
Ensemble de pluie	Garde-corps
	Gilet de sécurité léger
Éponge pour carreleur50	
Éponge pour maçon	
Éponge universelle50	Graisse pour cuir transparente101
Équerre de maçon	Grattoir à manche
Escabeau double en bois avec sacoche porte-outils 49	Groupe moteur BV 30
Escabeau en aluminium48	
Escalier de chantier galvanisé	H
Essence MotoMix	"
Essuie-mains BASIC	Hache de chantier
Étais en tube d'acier modèle EURO EN 1065	Hache de plâtrier
Étau	
Étiquette pour container39	J
Étrésillon	Jalon en tube d'acier
	Jerrican à eau

Jerrican à essence23 Jeu de 3 pieds de biche Gorilla-Bar19	
Jeu de ciseaux à bois65	
Jeu de douilles universel ¼"	Maillet avec tête en caoutchouc
	Mallette d'assortiment
	Manche avec fixation pour balais
	Manche de bêche de jardinier
	Manche de beche de jardiner
	Manche de croc
leu d'embouts et de mèches	Manche de dame à tasser
	Manche de hache
	Manche de marteau de coffreur
	Manche de marteau de coffreur BATIPRO
	Manche de marteau de maçon
	Manche de masse
	Manche de massette
	Manche de pelle
Joint plat pour raccord rapide	
Joint pour raccord d'arrosage	
g	Manche de pioche long
	Manche de rablet à goudron13
L	Manche de rablet à neige10
Lama carbura Dro HM langua durás	Manada ala makani kanada an
Lame carbure Pro HM longue durée	Marada da sâta da santa anica
Lame de cutter	Name de mêter, de joudin
Lame de rechange pour rablet à goudron	Manche pour écorçoir14
Lame de rechange pour rablet à goudron ZURICH 13	Manche pour palette à facette 15.10
Lame de scie à bûche	AA I I I I I I I I I I I I I I I I I I
Lame de scie à métaux	Manivelle pour chevalet KB 4/KB629
Lame de scie à métaux	Marche d'escalier de chantier ♦
Lame de scie à sabre HSS-Bi-Cobalt	
Lame de scie à sabre HSS-Bi-Cobalt	Marteau de charpentier
Lame de scie circulaire à bois	Marteau de charpentier
Lame pour rabot universel HM	Marteau de charpentier forgé Iwo Line
Lampe de chantier4	Marteau de coffreur
Lampe de chantier88	Marteau de coffreur BATIPRO
Lampe de chantier Solar4	Marteau de coffreur nanovib16
Lampe flash de guidage ♦	Marteau de maçon
Lampe Star-Flash LED 610	Marteau perforateur KH 18 LTX BL 24 Q METABO 125
Lance d'arrosage rapide ¾"	Masque anti-poussière102
Laser rotatif double pentes	Masque anti-poussière avec soupape d'expiration 105
Laser rotatif Rugby 610122	Masque à usage unique pliable AIR POCKET NR104
Laser rotatif Rugby CLA 700	
Latte de barrage	Masse de carriers (masse pour mineurs)15
Latte SNAPFIT71	Massette
Lève-palettes MBL-A20118	Massatta BATIDDO
Levier avec pied de biche19	Managhta da managa Namayila
Levier pointu19	Mèche diamant pour visseuse
Lingettes nettoyantes désincrustantes 55	Málan gaur ADT1000
Lunettes de protection OP CITY incolores noires 104	Mètre à ruban POWERLOCK
Lunettes de protection OP CITY solaires noires 104	Meuleuse d'angle sans fil avec X-Lock
Lunettes de protection OP LINE incolores - bleues 104	Meuleuse d'angle sans fil METABO
Lunettes de protection OP ON incolores - bleues 103	Meuleuse en coffret DWE4217KD
Lunettes de protection OP RUN incolores bronzes 103	Micro-distributeur de courant compact BKV 2/4 G 44
Lunettes de protection OP RUN solaires	Miroir acrylique rectangulaire P.A.S. ♦
Lunettes de protection OP VISIO incolores	Miroir antigivre ♦89
Lunettes de protection OP WELT solaires noires 103	Miroir inox ♦90
Lunettes masque OP incolores	Miroir polymir de chantier ♦
	. ,

Montant en tube galvanisé71		
Montant en tube galvanisé ♦	Panneau 4.11	80
Montants de protection latérale		
Mortier vinylester MIT SE PLUS		
Mousse de montage pour pistolet		
Mousse de montage universel53		
	Panneau de chantier 15.05  Panneau de chantier 15.12	
N	Panneau de chantier ENTRÉE INTERDITE ♦	
	Pantalon ALLROUNDWORK 6301	
Nettoyeur haute pression à eau froide	Pantalon ALLROUNDWORK 6303	
Niveau d'eau en aluminium A5	Pantalon ALLROUNDWORK stretch 6341	
Niveau d'eau jaune Alpha33	Pantalon ALLROUNDWORK stretch HOLSTER 6241 1	
	Pantalon CANVAS+ 3314	
0	Pantalon DURATWILL 3312	
	Pantalons HV LUKLIGHT	
Outil multifonctions sans fil BOSCH124	Papier toilette BUDGET	
Outil multifonctions sans fil METABO123	Passerelle pour piétons	
	Passerelle pour piétons et véhicules	
P	Patte de maçon	
r	Pelle à neige aluminium	
Palette faces alternées 15.10	Pelle à sable "Holsteiner"	
Panier de transport et de stockage vertical 67		
Panneau 1.05		. 9
Panneau 1.06		
Panneau 1.07		23
Panneau 1.08	Perceuse-visseuse sans fil BITURBO1	24
Panneau 1.09	Perforateur sans fil BITURBO1	24
Panneau 1.1276	Pièces de rechange	26
Panneau 1.14	Pied de biche	19
Panneau 1.26	Piles	57
Panneau 1.2777	Pilonneuse essence LT 6005 11"	117
Panneau 1.30	Pinceau à mouiller	50
Panneau 1.3177	Pinceau à plafond	
Panneau 2.01	Pinceau de maçon rond	
Panneau 2.02	Pince-dalle.	
Panneau 2.03	Pince pose-bordure PZC-M	18
	Pioche	
Panneau 2.07	Pioche de cantonnier	
Panneau 2.15	Pioche terrassier BATIPRO	
Panneau 2.30	Piquet à cordeau	
Panneau 2.32	Pistolet à agrafer PC8000	
Panneau 2.37        .78         Panneau 2.38        .78	Pistolet à mastiquer	
Panneau 2.42	Pistolet à mousse de montage	
Panneau 2.43	Pistolet à mousse de montage	
Panneau 2.44	Pistolet à rilicone	
Panneau 2.49	Pistolet pour gonfler	
Panneau 2.50	Pistolet pour mousse de montage en aluminium	
Panneau 2.53	Plaque complémentaire 10.210	
Panneau 2.54	Plaque complémentaire 10.252	
Panneau 2.58	Plaque complémentaire 10.255	
Panneau 2.60	Plaque complémentaire 10.261	
Panneau 2.61	Plaque complémentaire 10.262	
Panneau 3.01	Plaque complémentaire 10.273	
Panneau 3.02	Plaque de chaussée Road-Plate ♦	
Panneau 3.09	Plaque de direction 5.07	
Panneau 3.10	Plaque de distance 5.01	
Panneau 4.08	Plaque de rappel 5.04	82

Plaque de roulage	Pulvérisateur Pressol
Plaque vibrante avant essence LF 60 LAT	K
Plaque vibrante réversible diesel LG 204	Rablet à goudron haute qualité
Platoir en matière synthétique	Rablet à neige en aluminium bleu
Poche de protection pour plans	Raccord en laiton pour tuyau <sup>3</sup> / <sub>4</sub> "
Pointe à tête perdue	Rack de rangement plastique
Pointe en acier	Radiateur à huile
Polo classique poche 2708	Rampe de chargement en alu
Pont à câbles ♦	Râteau de cantonnier renforcé
Portail coulissant autoportant ♦	Règle à araser manuelle BV 20 H
Porte-craie classique 588	Régleur de dalles
Portillon M90	Rondelle demi-forte
Primer de surface ♦	Ruban à béton
Prise T15 & T25	Ruban de barrage rouge/blanc
Projecteur LED Blumo 3000	Ruban d'emballage en PVC
Projecteur LED JARO à accu	<b>S</b>
Projecteur LED Rondo	Sac à dos pour outils et loisirs
Protection auriculaire EAR	Sacs à ordures renforcés
Protection de passage de câble	Sangle de cerclage
Protège-ouïe WorkTunes HRXS220A	

Scie à bûche triangulaire	. 29
Scie à métaux	
Scie à panneaux	
Scie circulaire portative sans fil BOSCH	
Scie circulaire portative sans fil METABO	
Scie cloche diamant	
Scie sabre sans fil BOSCH	
Scie sabre sans fil METABO	
Scie sauteuse sans fil BOSCH	
Scie sauteuse sans fil METABO	
Seau à mortier synthétique	
Sel adoucisseur	
Séparateur de voies empilable	
Serre-joints à frapper	
Serre-joints à visser	
Set de base accu	
Set de chauffe	
Set de lames	
Set de niveau optique GOL 26 G	
Set de filiveau optique GOL 20 G	
Set de pinces à tuyau	
Set de ramassoire	
Set niveau automatique NA524	
Short ALLROUNDWORK stretch 6143	
Signal pliable avertisseur	
Signal pliable avertisseur pour véhicule	
Signal pliable (combi) ♦	
Signal pliable personnalisable ♦	
Signal pliable triopan Construction Line	
Signal pliable tripan	
Silencieux pour plaque de route	
Silicone	
Socle recyclé pour balise	
Spatule à goudron	
Spatule de peintre	4
Spatule de peintre	. 20
Spray anti-rouille	.54
Spray de coupe	.54
Spray de marquage Fluo T.P	
Spray imperméabilisant pour chaussures	
Spray matic 1.25 P/360°	. 23
Spray multifonctions W-NOX 40 Smart Straw	
Spray multifonctions W-NOX 40 Smart Straw	
Spray silicone	
Support pour conteneur de gravats ♦	
Support pour lattes de barrage	
Support pour rablet à goudron	
Support pour tube et socle K1	
Support vertical zingué	
Sur-chaussures	
Sur-lunettes OP GUEST incolore	
Sweat HV col rond LUKLIGHT	
Sweatshirt à capuche 2800	
Système de tronconnage diamanté	125

I control of the cont
Taloche à main Bull Float
V
Verrou de serrage pour coffrage29Veste de pluie UDSON109Veste d'hiver ALLROUNDWORK 1148110Veste parkas HV 4 en 1 SIRIUS T108Veste polaire grise ENZO109Vibrateur AME 1600115Vis à béton Mungo Inox58Vis à béton Mungo MCS58

1	MASTERTOOLS
9	OUTILLAGE ENTREPRENEURS
48	ÉCHELLES/ ÉCHAFAUDAGES
50	CONSOMMABLES
62	INCONTOURNABLES
66	FERMETURE DE CHANTIER
<b>75</b>	SIGNALISATION
91	MATÉRIEL DE CHANTIER
96	EPI
114	PETITES MACHINES ET PETIT MATÉRIEL
122	ÉLECTROPORTATIF

# **MASTERTOOLS**



#### Caisse à mortier

En matière synthétique

Contenu	Dimension	VE	N° article
200	105 × 70 × 46 mm	1	76 015 2500



# Marteau de charpentier

Avec manche en fibre de verre

Poids de la tête	Longueur	VE	N° article
600 g	330 mm	6	76 002 2675



## Truelle de maçon

Classic

Désignation	Longueur	VE	N° article
Arrondie	180 mm	5	76 006 6454
Arrondie	200 mm	5	76 006 6554
Arrondie	220 mm	5	76 006 6654
Arrondie	240 mm	5	76 006 6754
Façon bernoise	120 mm	5	76 006 7900
Façon bernoise	140 mm	5	76 006 8054
Façon bernoise	160 mm	5	76 006 8154
Carrée	180 mm	5	76 006 5354
Carrée	200 mm	5	76 006 5454
Carrée	220 mm	5	76 006 5554



# **Truelle langue de chat**

Classic

Longueur	VE	N° article
120 mm	5	76 006 9100
140 mm	5	76 006 9254
160 mm	5	76 006 9354
180 mm	5	76 006 9454



# Sangle de cerclage

Longueur	Couleur	Largeur	Capacité	VE	N° article
5 m	Jaune	25 mm	250 kg	1	80 090 3735
5 m	Rouge	25 mm	250 kg	1	80 090 3780







#### Cadenas en laiton n°7

Avec 2 clés • Fermeture unique

Désignation	VE	N° article
65/20	12	83 300 1011
65/25	12	83 300 1021
65/30	12	83 300 1031
65/40	12	83 300 1051
65/50	12	83 300 1071
65/60	12	83 300 1081



#### Cadenas en laiton KA01 n°7

Avec 2 clés • Même fermeture

Désignation	VE	N° article
65/20	12	83 300 2011
65/25	12	83 300 2021
65/30	12	83 300 2031
65/40	12	83 300 2051
65/50	12	83 300 2071
65/60	12	83 300 2081



#### Cadenas en laiton 65HB n°7

Avec 2 clés • Fermeture unique • Anse haute

Désignation	VE	N° article
30/64	12	83 300 3021
40/70	12	83 300 3031
50/76	12	83 300 3041



## Cordeau de maçon

En nylon

Couleur	Ø	Longueur	VE	N° article
Blanc	1 mm • Pour fil à plomb	100 m	10	80 090 0230
Jaune	1.5 mm	50 m	10	80 090 0200
Jaune	1.5 mm	100 m	10	80 090 0205
Jaune	2 mm	100 m	10	80 090 0210
Jaune	2.5 mm	50 m	10	80 090 0215
Jaune	2.5 mm	100 m	10	80 090 0220



R master HTM

#### Lame de scie à sabre HSS-Bi-Cobalt

Vendue par paquet de 5 pièces

Dents	Dimension	VE	N° article
14	200 × 19 × 0.9 mm	1	80 631 0100



# Scie à panneaux

Longueur lame	VE	N° article
300 mm	1	80 631 0355



## Lame pour rabot universel HM

Vendue par paquet de 10 pièces

Longueur	VE	N° article
82 mm	1	72 109 8300



#### Lame de scie à métaux

Sandflex

Dimension	VE	N° article
300 × 0.65 mm	1	77 037 6510



# **Spray multifonctions W-NOX 40 Smart Straw**

Incl. taxe-COV CHF 0.60

Contenu	VE	N° article
400 ml	12	81 500 0100



#### **Mallette d'assortiment**

23 boxes

Couleur	Dimension	VE	N° article
Bleu	440 × 330 × 66 mm	1	78 389 8960



# Socle recyclé pour balise

En caoutchouc

Dimension	Poids	VE	N° article
790 × 390 × 130 mm	28 kg	30	80 060 0015



#### Set de ramassoire

Pelle en métal avec balai synthétique

VE	N° article
1	80 290 0295



#### Set de ramassoire

Pelle en métal avec balai coco

VE	N° article
1	98 301 0097







## Lampe de chantier

Signalisation 360° • Livrée sans fixation anti-vol Vendue sans batterie • Fixation anti-vol sur demande

VE	N° article
10	76 000 1965



#### **Lampe de chantier Solar**

Signalisation 360° • Petit modèle avec clés

Désignation	VE	N° article
	10	76 140 7973
2 en 1 • jusqu'à 16 batteries économisées en 2 ans	10	87 111 4722





Couleur	Largeur	Longueur	VE	N° article
Jaune	44 mm	50 m	28	80 060 3270



# Platoir en matière synthétique

Dimension	Épaisseur	VE	N° article
280 × 140 mm	3 mm	1	76 140 4886

# **Spatule de peintre**



Largeur	VE	N° article
30 mm	12	76 008 8654
40 mm	12	76 008 8754
50 mm	12	76 008 8854
60 mm	12	76 008 8954
70 mm	12	76 008 9054
80 mm	12	76 008 9154
90 mm	12	76 086 0300
100 mm	12	76 008 9300

# Disque diamant béton dur





Ø	VE	N° article
115 × 22.2 mm	1	81 460 0320
125 × 22.2 mm	1	81 460 0330
230 × 22.2 mm	1	81 460 0340
300 × 20 mm	1	81 460 0350
350 × 20 mm	1	81 460 0360



# **Disque diamant TROPEDO béton dur**

Coupe rapide • Granite

Ø	VE	N° article
115 × 22.2 mm	1	81 460 0190
125 × 22.2 mm	1	81 460 0200
230 × 22.2 mm	1	81 460 0210
300 × 20 mm	1	81 460 0220
350 × 20 mm	1	81 460 0230
400 × 30 mm	1	81 460 0240



# Disque diamant matériaux abrasifs

Asphalt DA3000

Ø	VE	N° article
115 × 22.2 mm	1	81 460 0250
125 × 22.2 mm	1	81 460 0260
230 × 22.2 mm	1	81 460 0270
300 × 20 mm	1	81 460 0280
350 × 20 mm	1	81 460 0290
350 × 25.4 mm	1	81 460 0750
400 × 30 mm	1	81 460 0300
450 × 30 mm	1	81 460 0310



# Disque diamant béton universel

Ø	VE	N° article
115 × 22.2 mm	1	81 460 0100
125 × 22.2 mm	1	81 460 0110
230 × 22.2 mm	1	81 460 0140
300 × 20 mm	1	81 460 0150
350 × 20 mm	1	81 460 0160
400 × 20 mm	1	81 460 0169
400 × 30 mm	1	81 460 0170
450 × 30 mm	1	81 460 0180
500 × 25.4 mm	1	81 460 0185



# **Disque diamant SC660**

Céramique eau

ø	VE	N° article
115 × 22.2 mm	1	81 460 0410
200 × 25.4 mm	1	81 460 0390
230 × 22.2 mm	1	81 460 0400



## **Disque diamant X-Lock béton**

Béton spécial • béton armé • brique

Ø	VE	N° article
125 × 22.2 mm	1	81 460 1610







## **Disque diamant X-Lock métal**

Métal • Inox • Cuivre

Ø	VE	N° article
125 × 22.2 mm	1	81 460 1600



# **Disque diamant X-Lock pierre**

Pierre naturelle et artificielle, grès-céram, céramique

Ø	VE	N° article
125 × 22.23 mm	1	81 460 1605



# Disque diamant métal

Ø	VE	N° article
125 × 22.23 mm	1	81 460 1005
230 × 22.23 mm	1	81 460 1010



## **Disque diamant Technoturbo**

Carrelage, céramique sèche

Ø	VE	N° article
115 × 22.2 mm	1	81 460 0370
125 × 22.2 mm	1	81 460 0380



## Disque diamant multi-matériaux

Béton, brique, bois, pvc, acier

Ø	VE	N° article
125 × 22.2 mm	1	81 460 0420
230 × 22.2 mm	1	81 460 0430



# Disque diamant couper & ébavurer

Tuyau en PVC

Ø	VE	N° article
115 × 22.2 mm	1	81 460 0435
125 × 22.2 mm	1	81 460 0440



## **Disque diamant Silver Line**

Pour poncer le béton

Ø	VE	N° article
125 × 22.23 mm	1	81 460 0700



## **Disque diamant abrasif**

Pour chape

Ø	VE	N° article
125 × 22.2 mm	1	81 460 0730



## **Disque diamant XYLO**

Bois et matières plastiques, profils alu, tubes galva

Ø	VE	N° article
160 × 20 mm	1	81 460 1200
190 × 30 mm	1	81 460 1205
210 × 30 mm	1	81 460 1210
305 × 30 mm	1	81 460 1215



# Disque diamant turbo

Ø	VE	N° article
100 mm • M14	1	81 460 0740



# Disque diamant universel gold

Béton • Granite

Ø	VE	N° article
125 × 22.2 mm	1	81 460 0720



# Disque à couper

Acier • Inox • Alu

Ø	Épaisseur	Carton de	VE	N° article
115 mm	1 mm	10	1	81 501 4000
125 mm	1 mm	10	1	81 501 4010
230 mm	1.9 mm	25	1	81 501 4020



# Écrou de serrage rapide KEYLESS M14

Pour meuleuse jusqu'à Ø 230 mm

v	/E	N° article
	1	81 460 1500



## Mèche diamant pour visseuse

Carrelage

Ø	VE	N° article
5 mm	1	81 460 0460
6 mm	1	81 460 0470
8 mm	1	81 460 0480
10 mm	1	81 460 0490
12 mm	1	81 460 0500
14 mm	1	81 460 0510







## **Scie cloche diamant**

Carrelage • M14

Ø	VE	N° article
20 mm	1	81 460 0590
25 mm	1	81 460 0600
35 mm	1	81 460 0620
40 mm	1	81 460 0630
45 mm	1	81 460 0640
50 mm	1	81 460 0650
68 mm	1	81 460 0680
75 mm	1	81 460 0690
82 mm	1	81 460 0695



# **OUTILLAGE ENTREPRENEURS**

#### Pelle forgée

Sans manche • Façon Vallorbe

Grandeur	Longueur	Largeur	VE	N° article
12	300 mm	260 mm	10	76 005 4200
14	310 mm	270 mm	10	76 005 4300



#### Pelle en acier à col de cygne

Sans manche

Grandeur	Longueur	Largeur	VE	N° article
5	300 mm	270 mm	10	76 005 3200
6	310 mm	270 mm	10	76 005 3300



#### Pelle carrée en acier à rebord

Sans manche

Grandeur	Longueur	Largeur	VE	N° article
0	265 mm	205 mm	10	76 098 9400
1	280 mm	220 mm	10	76 098 9500
2	295 mm	235 mm	10	76 027 2500
3	310 mm	245 mm	10	76 027 2600
4	325 mm	260 mm	10	76 027 2700
5	340 mm	280 mm	10	76 027 2800



#### Manche de pelle

Ø 40 mm

Matière	Cintré	Longueur	VE	N° article
Fibre de verre	3 cm	1'400 mm	1	76 051 9700
Fibre de verre	9 cm	1'400 mm	25	76 000 0800
Frêne	3 cm	1'400 mm	25	76 000 2051
Frêne	6 cm	1'400 mm	25	76 016 5200
Frêne	9 cm	1'400 mm	25	76 016 5300



#### Pelle à sable "Holsteiner"

En tôle d'acier avec manche

Longueur du manche	VE	N° article
135 cm	1	76 084 1700



# Manche de pelle à sable









## Rablet à neige

Avec manche de 1'500 mm

Matière	Hauteur	Largeur	VE	N° article
Acier	240 mm	500 mm	6	76 035 4900
Acier	290 mm	600 mm	6	76 035 5000
Aluminium	240 mm	500 mm	6	76 035 5100



# Rablet à neige en aluminium

Avec manche en frêne

Couleur	Hauteur	Largeur	VE	N° article
Orange	360 mm	500 mm	10	76 035 3000
Gris	360 mm	500 mm	10	76 035 3200



#### Rablet à neige en aluminium bleu

Avec manche de 1'500 mm • Lame silencieuse

Couleur	Hauteur	Largeur	VE	N° article
Bleu	360 mm	500 mm	10	76 013 1601



# Rablet à neige en bois contreplaqué

Avec manche de 1'500 mm

Hauteur	Largeur	VE	N° article
350 mm	500 mm	10	76 035 4500



# Rablet à neige en matière synthétique

Avec manche de 1'500 mm

Hauteur	Largeur	VE	N° article
350 mm	550 mm	10	76 035 3500



Matière	Ø	Longueur	VE	N° article
Frêne	34 mm	1′500 mm	10	76 016 6100



# Pelle à neige aluminium

Avec manche de 1'400 mm

Taille	Hauteur	Largeur	VE	N° article
n° 1	350 mm	330 mm	1	76 035 2200
n° 2	410 mm	380 mm	1	76 035 2300

## Rablet à glace

11

Avec manche de 1'350 mm

Longueur	Largeur	VE	N° article
135 mm	150 mm	1	76 064 8500



#### **Fixation de manche Klemme-Fix**

Pour manche de rablet à neige

VE	N° article
10	76 035 3300



# **Clous pour pelle (enmanchage)**

Paquet de 2.5 kg

Dimension	VE	N° article
3.5 × 25 mm	1	76 044 5100



# **Bêche pour jardinier ROBUST**

Avec manche

Hauteur	Largeur	VE	N° article
285 mm	185 mm	5	76 032 5100



# Manche de bêche de jardinier

Ø	Longueur	VE	N° article
40 mm	1′000 mm	25	76 016 2300



#### **Croc IDEAL à 3 dents**

Avec manche

Longueur dents	VE	N° article
230 mm	1	76 032 7600



#### Manche de croc

Douille 58/28 mm

Longueur	VE	N° article
1'400 mm	25	76 016 1100



## Râteau de jardin à dents droites

Avec manche

Largeur	Dents	VE	N° article
350 mm	14	5	76 033 0900
405 mm	16	5	76 103 2100





# Manche de râteau de jardin



Ø	Longueur	VE	N° article
29 mm	1′700 mm	25	76 016 3500



#### Râteau de cantonnier renforcé

Avec manche

Longueur de manche	Dents	Largeur	VE	N° article
1′700 mm	14	460 mm	1	76 010 7400
1′700 mm	16	520 mm	1	76 087 0100





Longueur	Ø	VE	N° article
1′700 mm	35 mm	25	76 017 5600



# Râteau à goudron léger

Avec manche

Longueur dents	Dents	Largeur	VE	N° article
75 mm	14	360 mm	1	76 010 8800

# Manche de râteau à goudron





# Rablet à goudron ZURICH

Lame	Manche	Longueur	VE	N° article
Bombée	Avec	750 mm	1	76 007 7801
Droite	Avec	600 mm	1	76 007 6801
Droite	Avec	800 mm	1	76 007 6901



# Rablet à goudron haute qualité

Avec manche

Modèle	Lame droite	VE	N° article
D60	600 mm	1	85 020 1100
D80	800 mm	1	85 020 1300





# Support pour rablet à goudron

Pour lame de 600 × 90 mm

Désignation	Grandeur	VE	N° article
Zurich	450 mm	1	76 007 1201
Zingué	550 mm	1	76 044 1600



## Lame de rechange pour rablet à goudron

Désignation	Longueur	VE	N° article
Cintrée	750 mm	1	76 008 2501
Droite	600 mm	1	76 007 7301
Droite	800 mm	1	76 007 7401

# Lame de rechange pour rablet à goudron ZURICH

Désignation	Longueur	Largeur	VE	N° article
Dentée	600 mm	90 mm	1	76 007 7501

# Lame de rechange pour rablet à goudron



Désignation	Longueur	Largeur	VE	N° article
Pour modèle D60	600 mm	90 mm	1	85 020 1500
Pour modèle D80	800 mm	90 mm	1	85 020 1400

# Manche de rablet à goudron

Matière	Longueur	Ø	VE	N° article
Frêne	1′700 mm	35 mm	25	76 017 5600



Lame en acier 1 mm • Avec manche

Largeur	VE	N° article
150 mm	1	76 004 6500
200 mm	1	76 004 6600
300 mm	1	76 004 6700



#### **Grattoir à manche**

Nanovib SR309N

Manche téléscopique	VE	N° article
2 - 3.50 m	1	98 300 8049







#### Racloir en caoutchouc

En néoprène • Avec manche

Largeur	VE	N° article
550 mm	1	76 006 2400

# Manche pour racloir UNIVERSEL



Longueur	Ø	VE	N° article
1′200 mm	28 mm	25	76 017 5700



# Écorçoir

Avec manche en frêne

Largeur	VE	N° article
13 cm	1	76 029 2900



# Manche pour écorçoir

Longueur	Ø	VE	N° article
1'000 mm	36 mm	25	76 017 4400



#### **Pioche**

Sans manche • Douille 65/45

Poids	VE	N° article
2.8 kg	6	76 084 0500
3 kg	12	76 004 9600



#### **Pioche terrassier BATIPRO**

Avec manche • Douille ovale manche tri-matière ergonomique novamax

Poids	Longueur du manche	VE	N° article
2.3 kg	1 m	6	98 212 5987



# Manche de pioche



Matière	Longueur	Ø	VE	N° article
Frêne	1′000 mm	65 × 45 mm	25	76 000 2053
Fibre de verre	1′000 mm	65 × 45 mm	1	76 052 0100



#### Pioche de cantonnier

Poids	VE	N° article
2 kg	10	76 098 8100

#### JAQUET

# Manche de pioche long

Longueur	VE	N° article
1′350 mm	25	76 017 3100



#### Masse à débiter

Sans manche

Poids	VE	N° article
4.5 kg	4	76 082 1100
5 kg	4	76 082 1200



# Masse de carriers (masse pour mineurs)

Sans manche

Poids	VE	N° article
4.5 kg	4	76 082 2100
5 kg	4	76 000 9700



#### Manche de masse

Matière	Ø	Longueur	VE	N° article
Fibre de verre	52 × 38 mm	900 mm	1	76 051 9800
Frêne	52 × 38 mm	900 mm	25	76 000 2052



#### Dame à béton

Avec manche

Dimension	Poids	VE	N° article
100 × 150 × 30 mm	4.8 kg	1	76 011 0000
100 × 200 × 30 mm	6.0 kg	1	76 011 0100
130 × 200 × 30 mm	7.5 kg	1	76 011 0200
200 × 200 × 30 mm	10.6 kg	1	76 011 0300



#### **Dame NANOVIB**

Ø	Longueur	VE	N° article
42 mm	1′000 mm	25	83 120 1770



#### Dame à tasser

Avec manche

Dimension	Poids	VE	N° article
35 × 25 × 8 cm	6 kg	1	76 087 1100





#### Manche de dame à tasser



Ø	Longueur	VE	N° article
38 mm	1′500 mm	25	76 016 0600



#### Hache de chantier

Avec manche en frêne

Poids	VE	N° article
1.4 kg	1	76 000 0300



#### Manche de hache

Douille 26/59 mm

Matière	Longueur	VE	N° article
Frêne cintré	600 mm	1	76 016 7700



#### Marteau de charpentier

Avec manche en fibre de verre

VE	N° article	

76 002 2675

6



## Marteau de charpentier forgé Two Line

**Poids** 

600 g

Avec manche en acier

Longueur

330 mm

Longueur	Poids	VE	N° article
320 mm	600 g	6	76 000 0146



#### Marteau de coffreur BATIPRO

Avec manche tri-matière

Longueur	Poids	VE	N° article
370 mm	700 g	1	83 120 0700



#### Marteau de coffreur NANOVIB

Poignée tri-matière ergonomique anti-glissement, confort de la prise en main

Longueur	Poids	VE	N° article
350 mm	560 g	1	98 300 7524



#### Manche de marteau de coffreur BATIPRO

Longueur	VE	N° article
370 mm	1	98 212 8003



#### Marteau de coffreur



Manche	Poids tête	Longueur manche	VE	N° article
Fibre de verre	500 g	40 cm	1	76 051 5800
Frêne	500 g	40 cm	6	76 002 2300



## Manche de marteau de coffreur

Manche	Dimension	Longueur	VE	N° article
Fibre de verre	40 × 30 mm	400 mm	1	76 052 0000
Frêne	40 × 30 mm	400 mm	200	76 017 1000



#### **Massette BASIC**

Avec manche en frêne

Poids	Longueur	VE	N° article
800 g	280 mm	24	76 001 4100
1′000 g	280 mm	24	76 001 4200
1′250 g	280 mm	24	76 001 4300



#### Massette

Manche	Poids	VE	N° article
Fibre de verre	1′000 g	6	76 056 1600



#### Massette de maçon Nanovib

Avec manche en fibres de verre haute résistance

Poids	Longueur	VE	N° article
1'200 g	260 mm	1	83 120 1785



#### Manche de massette

Matière	Dimension	Longueur	VE	N° article
Frêne	32 × 22 mm	280 mm	200	76 017 0500
Fibre de verre	32 × 22 mm	280 mm	1	76 051 9900







#### **Massette BATIPRO**

Avec manche

Manche	Poids	Longueur	VE	N° article
Tri-matière	1′200 g	260 mm	1	98 212 4112



## Marteau de maçon

Avec manche & arrache-clous

Désignation	Longueur	Poids	VE	N° article
	350 mm	500 g	6	76 001 7200
HIT	350 mm	600 g	6	76 001 7900



# Manche de marteau de maçon

Matière	Dimension	Longueur	VE	N° article
Frêne	40 × 30 mm	350 mm	200	76 017 0900



#### Maillet avec tête en caoutchouc

N°٬

Grandeur de la tête	VE	N° article
90 × 55 mm	1	76 002 3033



# Hache de plâtrier

Avec manche

Poids	VE	N° article
600 g	1	76 000 3200

## **Coin pour marteau**



Désignation	VE	N° article
N° 7 × 1.0 mm	1	77 002 3345
N° 8 × 1.0 mm	1	77 002 3346
N° 9 × 1.5 mm	1	77 002 3347
N° 10 × 1.5 mm	1	77 002 3348
N° 12 × 1.5 mm	1	77 002 3350
N° 13 × 2.0 mm	1	77 002 3351
N° 15 × 2.0 mm	1	77 002 3353
N° 17 × 2.0 mm	1	77 002 3355



## Patte de maçon

En acier octogone de 10 mm

Longueur	VE	N° article
220 mm	50	76 010 6500



# Jeu de 3 pieds de biche Gorilla-Bar

Taille: 14", 24", 36"



VE	N° article
1	77 000 7974



#### Pied de biche

Longueur	Туре	VE	N° article
600 mm	Basic	12	76 004 5600
800 mm	Muller	3	76 134 6700



# Appareil de décoffrage



Désignation	Longueur	Largeur	VE	N° article
Modèle Kuli ALBA	1'420 mm	75 mm	1	76 004 0200



## Fer à planter

Ø	Longueur	VE	N° article
28 mm	1'800 mm	1	76 004 2100



# Levier pointu

Longueur	Largeur	Poids	VE	N° article
1′500 mm	40 - 60 mm	6.90 kg	1	76 000 0837
1'600 mm	40 - 60 mm	7.45 kg	1	76 003 9900
1'800 mm	40 - 60 mm	9.35 kg	1	76 004 0000



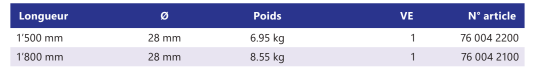
# Levier avec pied de biche

Grandeur	Longueur	Poids	VE	N° article
10	1′000 mm	2.95 kg	1	76 003 8500



#### Barre à mine

En acier octogonal







# Ciseau à pierre



Désignation	Longueur	Ø	VE	N° article
Plat	300 mm	16 mm	6	76 003 5700
Plat	300 mm	18 mm	6	76 003 5800
Pointu	300 mm	16 mm	6	76 003 3600
Pointu	300 mm	18 mm	6	76 003 3700



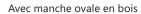
## Ciseau à pierre, réaffûtable



Désignation	Longueur	Ø	VE	N° article
Plat	300 mm	16 mm	6	76 134 3900
Pointu	300 mm	18 mm	6	76 134 5600

## **Spatule de peintre**







Largeur	VE	N° article
30 mm	12	76 008 8654
40 mm	12	76 008 8754
50 mm	12	76 008 8854
60 mm	12	76 008 8954
70 mm	12	76 008 9054
80 mm	12	76 008 9154
90 mm	12	76 086 0300
100 mm	12	76 008 9300

## Coin en aluminium profilé

Vendu par paquet de 50 pièces

Dimension	VE	N° article
20 × 20 mm	50	76 016 6500
24 × 20 mm	50	76 016 6700
30 × 30 mm	50	76 016 6800
40 × 30 mm	50	76 016 6900



#### Coin en bois

Vendu par paquet de 50 pièces

Dimension	VE	N° article
250 × 95 × 53 mm	50	76 087 4200



# **Spatule à goudron**

Épaisseur	Longueur	VE	N° article
1.5 mm	50 mm	12	76 113 5200
1.5 mm	70 mm	12	76 113 5300



# Truelle de maçon classic



Désignation	Longueur	VE	N° article
Arrondie	180 mm	5	76 006 6454
Arrondie	200 mm	5	76 006 6554
Arrondie	220 mm	5	76 006 6654
Arrondie	240 mm	5	76 006 6754
Façon bernoise	120 mm	5	76 006 7900
Façon bernoise	140 mm	5	76 006 8054
Façon bernoise	160 mm	5	76 006 8154
Carrée	180 mm	5	76 006 5354
Carrée	200 mm	5	76 006 5454
Carrée	220 mm	5	76 006 5554



# Truelle langue de chat classic



R master tools

Longueur	VE	N° article
120 mm	5	76 006 9100
140 mm	5	76 006 9254
160 mm	5	76 006 9354
180 mm	5	76 006 9454



# Truelle à joints

Largeur	VE	N° article
12 mm	5	76 007 6700
14 mm	5	76 007 6800



#### **Platoir acier sans rivet**

Avec poignée en bois

Longueur	Largeur	VE	N° article
280 mm	130 mm	10	76 007 6900
480 mm	130 mm	6	76 007 8300
480 mm	180 mm	6	76 007 8400



#### Platoir à colle

Avec poignée en bois

Dents	Longueur	Largeur	VE	N° article
3 × 3 × 3 mm	280 mm	130 mm	10	76 008 4600



# Platoir en matière synthétique

Avec poignée synthétique







#### Taloche de maçon en bois



Longueur	Largeur	VE	N° article
420 mm	320 mm	1	76 008 0100

## Taloche de maçon en plastique

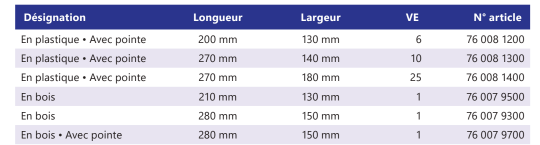




Longueur	Largeur	VE	N° article
270 mm	180 mm	25	76 008 0800
350 mm	130 mm	30	76 008 1700
420 mm	300 mm	25	76 008 1900

#### **Frottoir**





# 1

#### Frottoir avec caoutchouc



Longueur	Largeur	VE	N° article
280 mm	140 mm	35	76 085 6800

## Frottoir avec éponge

Longueur	Largeur	Épaisseur	VE	N° article
300 mm	150 mm	35 mm	4	76 009 0700

# Formoir PARC-Freihand 3

En alliage d'aluminium spécial



Désignation	Longueur	VE	N° article
Pour angles vifs	250 mm	1	76 000 2400
Pour angles arrondis	250 mm	1	76 000 2500

# ARC COME 1)

# Tire-joint et formoir PARC-Combi 1

En alliage d'aluminium spécial Plusieurs possibilités d'emploi Remplace deux outils

VE	N° article
1	76 000 2200

#### JAQUET

#### **Tire-joint et formoir PARC-Combi 2**

En alliage d'aluminium spécial

Désignation	Rayon	VE	N° article
Pour angles vifs et arrondis	17 mm	1	76 000 2300



#### **Pulvérisateur Super MC Proper plus**

Résistant aux solvants et huiles de coffrage

Capacité	VE	N° article
0.5	1	77 454 2185



BIRCHMEIER'

BIRCHMEIER'

PRESSOL

BIRCHMEIER'

BIRCHMEIER<sup>®</sup>

BIRCHMEIER®

#### Spray matic 1.25 P/360°

Usage industriel • Résistant aux produits chimiques

Capacité	VE	N° article
1.25 l	1	77 000 6646



#### **Pulvérisateur PRESSOL**

Ne convient pas pour l'acétone, glycol et les acides

Capacité	VE	N° article
21	1	76 001 8826



#### Pulvérisateur à pression PROFI STAR 5

Résistant aux solvants et huiles de coffrage

Capacité	VE	N° article
5 I	1	77 005 1389



#### **Pulvérisateur FLOX 10 AD1**

Valve régulatrice Press, PR3

Capacité	Pression	Poids	VE	N° article
10 I	6 bars	4.8 kg	1	77 005 1393



#### **Pulvérisateur IRIS 15 AD1**

Valve régulatrice Press, PR3

Capacité	Pression	Poids	VE	N° article
15 I	6 bars	4.8 kg	1	77 005 1394



#### Jerrican à essence

Désignation	Contenu	Couleur	VE	N° article
Modèle armé	10 l	Vert olive	5	76 015 3700
Modèle armé	20 I	Vert olive	5	76 015 3800
En plastique	5 I	Noir	1	73 083 6900
En plastique	10 I	Noir	1	73 083 7100







#### Jerrican à eau

Contenu	VE	N° article
10	1	77 468 2410



## **Bec verseur pour jerrican**

Avec tuyau flexible

Désignation	VE	N° article
	25	76 000 2362
Joint pour bec	1	76 088 8100



#### **Robinet à fût SUPERMATIC**

Pour huile, mazout ou benzine

Dimension	VE	N° article
3/4"	1	77 084 9900



## Entonnoir benzine en plastique

Avec filtre en laiton

Dimension	VE	N° article
140 × 95 mm	6	77 085 1700
190 × 125 mm	6	77 085 1800



## Arrosoir galvanisé

Modèle renforcé • Avec pomme d'arrosage

Contenu	VE	N° article
13	5	76 033 7300



# Arrosoir en plastique

Avec pomme d'arrosage

Contenu	VE	N° article
10	12	76 059 7300



#### Seau à mortier synthétique

Ø	Contenu	VE	N° article
36 cm	12 I	10	76 118 5800
33.5 cm	20	1	76 015 4900





Dimension	Contenu	VE	N° article
65 × 35 × 19 cm	40 I	50	76 015 1800
65 × 44 × 20 cm	50 I	50	76 015 1900
65 × 44 × 28 cm	65 I	50	76 015 2000



## Caisse à mortier synthétique



Dimension	Contenu	VE	N° article
105 × 70 × 46 cm	200 I	1	76 015 2500



## Caisse à mortier synthétique ronde

Dimension	Contenu	VE	N° article
47 × 31 cm	40 l	1	76 015 2900
54 × 33 cm	65 I	1	76 015 3000
59 × 36 cm	90	1	76 015 3100



## Pinceau de maçon rond

En matière synthétique

Longueur de poils	VE	N° article
80 mm	1	76 000 0091



## Pinceau à plafond

Dimension	Longueur	VE	N° article
150 × 70 mm	85 mm	12	76 006 2800



#### **Brosse risette**

En forme de S

VE	N° article
10	76 006 2700



#### Brosse en fil d'acier

Désignation	Longueur		VE	N° article
Rangs 3	280 mm		10	76 005 9200
Rangs 4	280 mm		10	76 005 9300
Rangs 4	255 mm	Avec racloir	10	76 005 9900
Rangs 5	280 mm		10	76 084 5500
Rangs 6	280 mm		10	76 084 5600





## **Brouette à fond pointu**

Désignation	Contenu	VE	N° article
Brouette à fond pointu	60 I	1	76 015 0500
PERFECTA originale	60 I	1	80 074 0100
Avec pneu BOLLY	60 I	1	76 123 9300





76 015 0900

76 015 1100

76 015 1300

10

## Pièces de rechange

Pour brouette à fond pointu

Pneu seul

**Brancard pour brouettes** 

Caisse 60 litres



Désignation	VE	N° article
Roue complète	1	76 015 0600
Axe de roues	1	76 015 0800



Ch	ambre à air	60	76 015 1000



Coussinet en plastique	10	76 015 1200

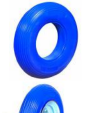




Jantes 16 × 4"	1	76 015 1500



Pied complet	1	76 088 6200



Pneu BOLLY	1 76 113 7500
------------	---------------



Roue complète avec pneu BOLLY

76 119 4600



## Balayette crin de cheval Handwischer

Longueur	VE	N° article
32 cm	10	76 084 5400



#### Set de ramassoire

Pelle en métal avec balai synthétique



VE	N° article
1	80 290 0295



#### Set de ramassoire

Pelle en métal avec balai coco



VE N° article	
1	98 301 0097



## **Balai d'appartement**

Sans fixe-brosse & sans manche

Longueur	VE	N° article
40 cm	1	80 290 0800
60 cm	1	80 290 0820
80 cm	1	80 290 0725



## Manche avec fixation pour balais

Longueur	VE	N° article
150 cm	1	80 290 0831
180 cm	1	80 290 0830



#### Brosse de rue

Sans fixe-brosse & sans manche

Désignation	Dimension	VE	N° article
Piassava	40 × 9 cm	10	76 005 7100
Synthétique	40 × 8 cm	10	76 005 7300



#### **Fixe-brosse**

VE	N° article
10	76 138 9800



#### Manche de brosse de rue

Dimension	VE	N° article
1′800 × 30 mm	25	76 140 4881





#### **Brosse de rue BATIPRO**

Avec racloir et manche

VE	N° article
1	83 120 0710



#### Balai en bambou

Avec manche

Longueur du manche	VE	N° article
1'800 mm	10	76 005 9000



#### Balai d'industrie

Avec manche

VE	N° article
5	80 260 4110



#### Balai de riz 5 fils

Avec manche

V	Έ	N° article
	5	80 260 4100



## Balai de piassava

Qualité extra-forte • 2 liens métalliques • Avec manche

VE	N° article
10	76 005 8000



## Chevalet d'échafaudage double

En tube d'acier

Hauteur	Largeur	VE	N° article
65 × 115 cm	120 cm	28	76 011 9300
115 × 200 cm	120 cm	28	76 011 9400



## **Chevalet de plâtrier**

Hauteur	Largeur	VE	N° article
60 × 100 cm	100 cm	24	76 011 9800



#### Chevalet à manivelle verni

Avec pieds démontables

Dimension	Garde-corps	VE	N° article
120 × 195 × 120 cm	Sans	1	76 000 0951
170 × 300 × 150 cm	Avec	1	76 123 6800
210 × 360 × 150 cm	Avec	1	76 000 2366



## Manivelle pour chevalet KB 4/KB6

V	/E	N° article
	1	76 011 9700



## Montants de protection latérale

Pour KB4 / KB6 / KB7

VE	N° article
1	76 000 2067



## Verrou de serrage pour coffrage

Désignation	Plaque de fond	VE	N° article
Pour du 4 - 10 mm	42 × 105 mm	50	76 140 4551
Pour du 8 - 13 mm	50 × 120 mm	50	76 140 4552



## Tendeur à vis pour verrou de serrage

Modèle RAPID

VE	N° article
25	76 140 4553



## Serre-joints à frapper

Saillie	VE	N° article
60 cm	5	76 011 5100
80 cm	5	76 011 5300
100 cm	5	76 011 5500



## Serre-joints à visser

Capacité serrage	Saillie	VE	N° article
300 mm	120 mm	10	76 029 0301
500 mm	120 mm	10	76 030 2601
800 mm	120 mm	6	76 030 2801
1'000 mm	120 mm	6	76 031 4701
600 mm	200 mm	6	76 033 2801
800 mm	200 mm	6	76 035 0001



## Scie à bûche triangulaire

Avec lame

Longueur	VE	N° article
800 mm	12	76 030 2600





#### Lame de scie à bûche

Avec pointe extra dures

Longueur	VE	N° article
800 mm	10	76 030 3000



#### Scie à métaux

Avec cadre en tube d'acier et poignée en métal léger

VE	N° article
48	76 026 7500



#### Lame de scie à métaux

Sandflex

Dimension	VE	N° article
300 × 0.65 mm	10	77 037 6510



## **Cutter synthétique**







Désignation	Pour lame	VE	N° article
Avec guide métallique	9 mm	12	76 140 4460
Avec guide métallique et vis de blocage	18 mm	12	76 140 4468
Sans guide métallique	9 mm	24	76 140 4469
Sans quide métallique	18 mm	12	76 140 4470



#### Lame de cutter

Vendue par paquet de 10 pièces



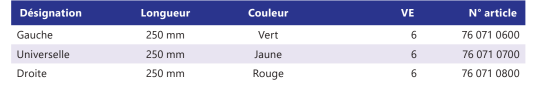


Largeur	VE	N° article
9 mm	12	76 140 4481
18 mm	10	76 009 5801



## Cisaille pour tôle







#### **Coupe-boulons axial**

Avec poignée en matière synthétique

Grandeur	Ø max.	VE	N° article
600 mm	8 mm	10	76 139 0600
750 mm	12 mm	6	76 139 0700
900 mm	15 mm	4	76 139 0800
1′050 mm	18 mm	3	76 139 0900



## Coupe-boulons pour treillis d'armature

Grandeur	Ø max.	VE	N° article
950 mm	11 mm	1	76 088 2200



#### **Tenaille russe**

Couleur	Longueur	VE	N° article
Noir	250 mm	6	76 014 8400



## Tenaille russe à tête polie gaînée





Longueur	VE	N° article
250 mm	6	98 300 3296
280 mm	6	81 050 3505



## Appareil à ligaturer

Longueur	Poignées	VE	N° article
190 mm	Bois	12	76 010 5200
190 mm	Plastique	12	76 010 5300



## Appareil à ligaturer modèle BÂLE

Avec poignée • Conduite à bille • Tournant à gauche

Longueur poignée	VE	N° article
70 mm	1	76 010 5400
90 mm	1	76 010 5500



## **Appareil à ligaturer AUTOMAT**

Longueur	VE	N° article
320 mm	1	76 010 5700







## Régleur de dalles

Réglable de 80 à 400 mm

Poids	VE	N° article
4.3 kg	1	76 012 0300



## Barre en acier pour régleur

Longueur	Fer plat	VE	N° article
4 m	50 × 12 mm	1	76 087 5500



## Règle de plâtrier

Modèle trapèze en aluminium avec embout en matière plastique

Longueur	VE	N° article
1 m	10	76 046 2700
2 m	10	76 046 3100
3 m	10	76 046 3300
4 m	10	76 046 3400
5 m	1	76 061 9900

## Règle de maçon en métal léger



Longueur	Dimension	VE	N° article
2 m	100 × 18 × 2 mm	10	76 046 1300
2.5 m	100 × 18 × 2 mm	10	76 046 1400
3 m	100 × 18 × 2 mm	10	76 046 1500
4 m	100 × 18 × 2 mm	10	76 046 1700
5 m	100 × 18 × 2 mm	10	76 046 1800
6 m	100 × 18 × 2 mm	10	76 046 1900
Embouts		1	76 087 5600

## Équerre de maçon

En acier



Longueur	Largeur	VE	N° article
50 cm	280 mm	10	76 013 7300
60 cm	330 mm	10	76 013 7400
80 cm	440 mm	5	76 013 7600
100 cm	500 mm	5	76 013 7700



## Plomb de maçon

Poids	VE	N° article
300 g	12	76 045 2900
400 g	6	76 045 3000
500 g	6	76 045 3100
1′000 g	6	76 045 3300



## Plaque pour plomb

Grandeur	Pour plomb de	VE	N° article
46 × 46 mm	300 g	6	76 045 4400
50 × 50 mm	400 g	6	76 045 4500
54 × 54 mm	500 g	6	76 045 4600
66 × 66 mm	1′000 g	6	76 045 4800



## **Cordeau marqueur**

Avec cordon Ø 1 mm • Sans poudre

Boitier	Longueur	VE	N° article
Aluminium	30 m	20	76 022 2900
Matière synthétique	30 m	12	76 094 7800



## Jalon en tube d'acier

Rouge & blanc

Longueur	Graduation	Ø	VE	N° article
2.0 m	10 cm	28 mm	12	76 035 9400
2.0 m	50 cm	28 mm	12	76 035 9600
2.5 m	10 cm	28 mm	12	76 035 9500
2.5 m	50 cm	28 mm	12	76 035 9700



## Niveau d'eau jaune ALPHA

Profil 48 × 22 mm

Longueur	VE	N° article
50 cm	1	76 114 2800
60 cm	1	76 114 2900
80 cm	1	76 114 3000
100 cm	1	76 114 3100
120 cm	1	76 114 3200
150 cm	1	76 114 3300
180 cm	1	76 114 3400
200 cm	1	76 114 3500



#### Niveau d'eau en aluminium A5

Profil 51 × 21 mm

	SP	H	A	тм

Longueur	VE	N° article
50 cm	1	76 108 6300
60 cm	1	76 108 6400
80 cm	1	76 108 6500
100 cm	1	76 108 6600
150 cm	1	76 108 6800
180 cm	1	76 108 6900
200 cm	1	76 108 7000











## Double mètre pliant en bois

10 branches

Désignation	Matière	Туре	VE	N° article
Modèle JSA	Bois	Maçon	10	76 022 4700
Modèle JSA	Bois	Suédois	10	98 212 5771
	Plastique	Longlife	10	98 208 1059
	Métal	Métal léger	10	77 069 2200



#### Mètre à ruban POWERLOCK

Avec boîtier plastique

Longueur	Largeur	VE	N° article
3 m	12.7 mm	6	76 068 7500
5 m	19 mm	6	76 068 7100
8 m	25 mm	4	76 068 7300
10 m	25 mm	4	76 068 7800



#### Chevillère à ruban en acier

Sur cadre en acier inoxydable

Richte Meßwerkzeuge ∠	4
Meßwerkzeuge ∠	QUALITA
Presented by	Rieff

**STANLEY** 



Désignation	Largeur	Longueur	VE	N° article
Type A	13 mm	30 m	1	83 300 5900
Type A	13 mm	50 m	1	83 300 5910
Туре В	13 mm	30 m	1	83 300 5920
Туре В	13 mm	50 m	1	83 300 5930
Type D	13 mm	30 m	1	83 300 5945
Type D	13 mm	50 m	1	83 300 5950



#### Chevillère à ruban en fibre de verre

Graduation des deux côtés en mm

Meßwerkzeuge OUALITAT
Presented by Rieffe





#### Chevillère à ruban en fibre de verre sur cadre

Graduation d'un côté en mm



Longueur	VE	N° article
30 m	1	83 300 5400
50 m	1	83 300 5410



#### Chevillère à ruban en acier

Graduation d'un côté en mm



Longueur	VE	N° article
20 m	1	83 300 5820
30 m	1	83 300 5840
50 m	1	83 300 5850

#### JAQUET

## Appareil de mesure de distance

Mesurage jusqu'a 9'999.99 m

Roue	Longueur plié	Hauteur	VE	N° article
318.5 mm	57 cm	112 cm	1	76 036 0900



#### **Chariot avec tuyau**

Avec pistolet d'arrosage

Ø	Pression	VE	N° article
16 mm	25 m	1	77 453 6792



#### **Chariot porte-tuyaux (sans tuyau)**

Pour 50 m de tuyau Ø 25 mm (1")
Pour 80 m de tuyau Ø 19 mm (¾")
Pour 100 m de tuyau Ø 16 mm (5%")
Pour 120 m de tuyau Ø 13 mm (½")

/E	N° article
1	77 453 6793

ALBA

ALBA

ALBA



#### **Chariot devidoir CHANTIER**

Avec tuyau & pistolet haute pression

Ø	Longueur	VE	N° article
19 mm	50 m	1	91 045 0904



#### Joint caoutchouc pour raccord rapide

**Ø**GEKA°

Dimension	VE	N° article
37 × 33 × 10 mm	10	80 510 0052



#### Joint pour raccord d'arrosage

Dimension	Ø	VE	N° article
23 × 14 mm	3/4"	10	80 510 6300



#### Joint plat pour raccord rapide

Ø	VE	N° article
3/4"	10	98 212 8022



#### Tuyau à eau PVC

Système anti-torsion, allant jusqu'a - 20°- + 60°

Ø	Longueur	VE	N° article
19 mm	25 m	1	80 510 0053





## **Tuyau H-Plus AIR Noir**



Eau et air comprimé

Ø	Pression	Longueur	VE	N° article
16 mm	20 bars	50 m	1	80 510 0020
19 mm	20 bars	50 m	1	80 510 0030



## Raccord en laiton pour tuyau ¾"





Désignation	Ø	VE	N° article
Femelle	16 mm	10	77 156 1200
Femelle	19 mm	10	77 156 1300
Mâle	16 mm	10	77 156 2100
Mâle	19 mm	10	77 156 2200



## Raccord rapide en laiton 3/4"

**O**GEKA®

Avec filetage intérieur

Filetage	VE	N° article
1/2"	10	77 156 4700
3/4"	10	77 156 4900
1"	10	77 156 5000
1-1/4"	10	77 156 5100
1-1/2"	10	77 156 5200



## Raccord rapide en laiton pour tuyau

Ø GEKA®

Ø	VE	N° article
16 mm	10	77 156 4100
19 mm	10	77 156 4200



#### Déviateur en Y avec raccord rapide

**OGEKA**°

VE	N° article
10	77 523 5100



## Lance d'arrosage rapide ¾"

**Ö**GEKA°

1	/E	N° article
	5	77 156 6700



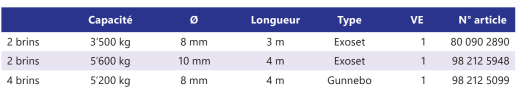
#### **Collier de serrage**



Désignation	VE	N° article
Pour du tuyau de 15 à 24 mm	50	77 154 7000
Pour du tuyau de 19 à 28 mm	50	77 154 7100
Pour du tuyau de 22 à 32 mm	50	77 154 7200



## Jeu de levage en chaînes





II SpanSet

I I SpanSet

I I SpanSet

Spectre

#### Jeu de levage pour regard béton

Avec anneau de suspension

Désignation	Longueur	Туре	VE	N° article
3 brins	1.5 m	RSV	1	80 090 5192



## Jeu de levage universel

Longueur	Capacité	Туре	VE	N° article
6 m	2′800 kg	KBX 20 506	1	80 090 0630



## Sangle de levage EN 1492-1

Couleur verte

Longueur	Capacité	Largeur	VE	N° article
2 m	2′000 kg	60 mm	1	80 090 2780
3 m	2′000 kg	60 mm	1	80 090 2790
4 m	2'000 kg	60 mm	1	80 090 2800
5 m	2′000 kg	60 mm	1	80 090 2810
6 m	2′000 kg	60 mm	1	80 090 2820



#### Sangle d'arrimage

Couleur grise

Désignation	Longueur	Capacité	Largeur	VE	N° article
Spectre AK 23 609	6 m	2′000 kg	35 mm	1	80 090 0040
Spectre AK 40 854	8 m	5'000 kg	50 mm	1	80 090 0060



## Sangle de cerclage

IIIdətei
tools

Spectre

Longueur	Capacité	Largeur	VE	N° article
3 m	250 kg	25 mm	1	80 090 3780
5 m	250 kg	25 mm	1	80 090 3735



## Élingue en acier DSS

VE	N° article
1	08 212 6380

= = SpanSet

Longueur	Capacité	Largeur	VE	N° article
2 m	2'000 kg	14 mm	1	98 212 6389
3 m	2′000 kg	14 mm	1	98 212 5904





I I SpanSet

## **Élingue ronde ECONOMY**

Couleur verte



Longueur	Capacité	Туре	VE	N° article
1 m	2′000 kg	E080	1	80 090 5051
2 m	2′000 kg	E080	1	80 090 5052
3 m	2′000 kg	E080	1	80 090 5053
4 m	2′000 kg	E080	1	80 090 5054
5 m	2′000 kg	E080	1	80 090 5055
6 m	2′000 kg	E080	1	80 090 5056



#### Filet d'arrimage en polypropylène

== SpanSet

Longueur	Туре	Largeur	VE	N° article
2.50 m	LSN 2535N	3.5 m	1	80 090 0659
5 m	LSN 3550	3.5 m	1	80 090 0660



#### Bâche de protection en polyéthylène résistant

Avec œillets en aluminium et bordures renforcées

Longueur	Largeur	VE	N° article
3 m	2 m	1	77 000 5239

#### **Bâche série lourde**

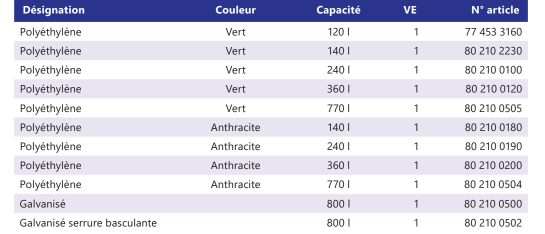
140 gr/m² • Avec œillets métalliques tous les mètres • Bicolor: 1 face bleue / 1 face verte



Désignation	Dimension	VE	N° article
MT 4102	2 × 3 m	1	98 300 8581
MT 4107	3 × 5 m	1	98 300 8582
MT 4103	4 × 5 m	1	98 300 8583
MT 4104	5 × 8 m	1	98 300 8584
MT 4105	6 × 10 m	1	98 300 8585
MT 4106	8 × 12 m	1	98 300 8586
MT 4113	10 × 15 m	1	98 300 8587



#### **Container à ordures**







## Étiquette pour container

Adhésif • Pour containers 4 roues

Désignation	Dimension	VE	N° article
Verre	60 × 15 cm	1	80 210 7040
Déchets ménagers	60 × 15 cm	1	80 210 7050
Carton	60 × 15 cm	1	80 210 7070
Compost	60 × 15 cm	1	80 210 7080









#### Caisse de maçon vide

Peinte en gris avec serrure & séparation

Dimension	VE	N° article
65 × 34 × 31 cm	16	76 015 7200
65 × 33 × 42 cm	16	76 015 7300



#### **Bretelles**

Pour caisse à outils de maçon

Grandeur	VE	N° article
1'000 / 30 mm	1	76 089 2700



## Caisse à outils de maçon pleine

Avec 35 outils

Dimension	VE	N° article
650 × 330 × 420 mm	1	76 015 0801



#### Caisse à outils en bois vide ♦

Non montée

Dimension	VE	N° article
180 × 85 × 82 cm	1	76 015 6300



## Box en tôle d'aluminium gaufrée ♦



Épaisseur	Capacité	Dimension	VE	N° article
3 mm	70 I	522 × 375 × 420 mm	1	87 000 0107
3 mm	250 I	1'022 × 525 × 520 mm	1	87 000 0110
3 mm	375 I	1'522 × 525 × 520 mm	1	87 000 0112





#### Abri-plans avec châssis rétractable

Avec toit rabattable

Hauteur	Grandeur	VE	N° article
2'000 mm	1′310 × 920 mm	1	76 015 5901



#### **Abri-plans**

Avec toit rabattable

Hauteur	Grandeur	VE	N° article
2'000 mm	1′310 × 920 mm	1	76 016 0300



En PE spécial • Avec fermeture coulissante • Transparente des 2 côtés • Résistante aux intempéries



Désignation	Largeur	Longueur	VE	N° article
A4	230 mm	320 mm	10	76 089 3900
A3	320 mm	440 mm	10	76 089 4000
A2	440 mm	620 mm	10	76 089 4100
A1	650 mm	900 mm	10	76 089 3800
A0	900 mm	1′250 mm	10	76 089 4200
SG	1′000 mm	1′500 mm	10	76 089 4300

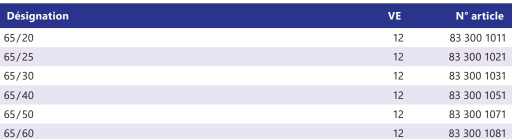
## Fer à marquer électrique ♦



Dimension	Puissance	Tension	VE	N° article
50 × 25 mm	200 W	230 V	1	84 810 0400

### Cadenas en laiton n°7

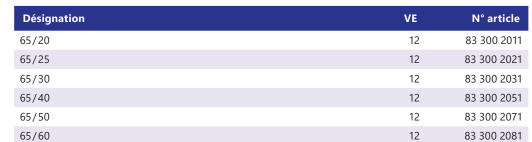
Avec 2 clés • Fermeture unique





#### Cadenas en laiton KA01 n°7

Avec 2 clés • Même fermeture











#### JROUET

#### Cadenas en laiton 65HB n°7

Avec 2 clés • Fermeture unique • Anse haute

Désignation	VE	N° article
30/64	12	83 300 3021
40/70	12	83 300 3031
50/76	12	83 300 3041



#### Cadenas à combinaison en laiton 165

Avec 2 clés • Fermeture unique • Anse haute

Désignation	Sécurité	VE	N° article
165/20	3		83 300 3041
165/30	3		83 300 4060
165/40	4		83 300 4070



## Clameaux de charpente en fer plat

Longueur	VE	N° article
25 cm	50	76 011 4400
30 cm	50	76 011 4600



## **Projecteur RUFUS**

À accu

Puissance	Bluetooth	Flux lumineux	Autonomie	VE	N° article
15 W	non	1′500 lm	3 à 25 h	1	80 391 1435
30 W	oui	3′000 lm	3 à 25 h	1	90 391 1810



## **Projecteur LED BLUMO 3000**

À accu & haut-parleur bluetooth • IP 54

Puissance	Flux lumineux	Autonomie	VE	N° article
30 W	3′000 lm	3 à 15 h	1	80 391 1455



## Projecteur LED JARO à accu

brennenstuhl <sup>e</sup>
_ smart technology.

Puissance	Flux lumineux	Autonomie	VE	N° article
30 W	3′000 lm	3 à 15 h	1	80 391 1024



## **Projecteur LED JARO électrique**



Puissance	Flux lumineux	VE	N° article
30 W	2'650 lm	1	80 391 1465
50 W	4'400 lm	1	80 391 1023







## **Projecteur LED JARO**

IP 65



Puissance	Flux lumineux	Température	VE	N° article
80 W	6′700 lm	Lumière froide	1	80 391 1338
100 W	8'400 lm	Lumière chaude	1	80 391 1387



#### **Projecteur LED portable**

Rechargeable • IP 65



Désignation	Tension	Flux lumineux	VE	N° article
À accu	18 V	4′500 lm	1	80 391 1825
Hybride	18 V	6′200 lm	1	80 391 1830



## **Projecteur LED compact**



Puissance	Flux lumineux	Température	VE	N° article
100 W	12'800 lm	Lumière chaude	1	80 391 1760



#### **Projecteur LED**

**SASPHALT** 

Avec haut-parleur • Support et poignée • Câble de 5 m • Grande résistance aux chocs

Désignation	Puissance	Flux lumineux	VE	N° article
B50 sound	50 W	4'000 lm	4	76 140 4910
B80 sound	80 W	6′400 lm	4	76 140 4915



#### **Projecteur LED RONDO**



IP 65 • Pour utilisation intérieure et extérieure sans trépied

Puissance	Flux lumineux	VE	N° article
200 W	16'000 lm	1	80 391 1450



## Trépied pour projecteur

BS 250



Hauteur max.	VE	N° article
2.5 m	1	80 391 1240



#### Enrouleur de câble 260 rouge



Pour utilisation intérieure • 4 prises de courant • Tambour matière plastique avec disjoncteur

Puissance	Câble	IP	Longueur	VE	N° article
230 V	3 × 1.5 mm	20	25 m	1	80 391 1296



#### Enrouleur de câble en métal

Pour utilisation intérieure • 4 prises de courant



Puissance	Câble	IP	Longueur	VE	N° article
230 V	3 × 1.5 mm	21	33 m	1	80 390 0050



#### **Enrouleur de câble Garant® SK jaune**

Pour utilisation extérieure • 3 prises de courant T13

Puissance	Câble	IP	Longueur	VE	N° article
230 V	3 × 1.5 mm	55	25 m	1	80 391 2030
230 V	3 × 1.5 mm	55	33 m	1	80 391 2035
230 V	3 × 1.5 mm	55	50 m	1	80 391 2040



#### **Enrouleur de câble Garant® SK orange**

Pour utilisation extérieure • 3 prises de courant T13

Puissance	Câble	IP	Longueur	VE	N° article
230 V	3 × 1.5 mm	55	33 m	1	80 391 2010



#### **Enrouleur de câble Garant® SK + Bretec**

Pour utilisation extérieur • 3 prises de courant T13

Puissance	Câble	IP	Longueur	VE	N° article
230 V	3 × 1.5 mm	55	33 m	1	80 391 2015



#### **Enrouleur de câble BAT CEE 290**

Pour utilisation extérieure • 2 prises de courant T25/5 (IP55) & 1 prise de courant CEE 5 pôles (IP44)

Puissance	Câble	IP	Longueur	VE	N° article
400 V / 16 A	5 × 2.5 mm	55 / 44	25 m	1	80 391 2045



#### Enrouleur de câble Garant® SK 320

Pour utilisation extérieure • 2 prises de courant CEE 5 pôles (IP44) & 1 prise de courant T25/5 (IP55)

Puissance	Câble	IP	Longueur	VE	N° article
400 V / 16 A	5 × 2.5 mm	55 / 44	25 m	1	80 391 1990
400 V / 16 A	5 × 2.5 mm	55 / 44	33 m	1	80 391 1995
400 V / 16 A	5 × 2.5 mm	55 / 44	40 m	1	80 391 2000



#### **Fiche**

Bleue et noire

Туре	Tension	IP	VE	N° article
T13	230 V / 10 A	55	1	80 391 2050
T23	230 V / 16 A	55	1	80 391 2060



#### **Fiche**

Rouge et noire

Туре	Tension	IP	VE	N° article
T15	230/400 V / 10 A	55	1	80 391 2070
T25	230/400 V / 16 A	55	1	80 391 2080







**Prise T13 & T23** 

Bleue et noire



Туре	Tension	IP	VE	N° article
T13	230 V / 10 A	55	1	80 391 2055
T23	230 V	55	1	80 391 2065



#### **Prise T15 & T25**

Rouge et noire



Туре	Tension	IP	VE	N° article
T15	230/400 V / 10 A	55	1	80 391 2075
T25	230/400 V / 16 A	55	1	80 391 2085



## Micro-distributeur de courant compact BKV 2/4 G

brennenstuhl

Prises	Fiche	Longueur câble	VE	N° article
4 × T25 400 V / 16 A (IP 55) 2 × CEE 400 V / 16 A (IP 44)	CEE 400 V / 16 A (IP44)	2 m	1	80 391 1980



## Distributeur de courant portatif BSV 4/32 FS

brennenstuhl

Pour utilisation extérieure

Prises	Fiche	Longueur câble	VE	N° article
1 × CEE 400 V / 32 A (IP 44) 2 × CEE 400 V / 16 A (IP 44) 4 × T25 • 230/400 V / 16 A (IP 55)	CEE 400 V / 32 A (IP44)	2 m	1	80 390 8155



#### **Coffret de distribution IP44**



Prise	Longueur câble	VE	N° article
2 × CEE/ 16 A 2 × T25/ 230/400V / 16 A 2 × T23/ 230V / 16 A	2.2 m	1	80 390 8160
Cadre pour distributeur de courant WV			80 390 8191



## **Chauffage céramique**

2′000 • 230 V

Puissance	VE	N° article
1-2 kw	1	80 404 9565





## Chauffage

400 V





Modèle	Puissance	VE	N° article
EH 5000	2.5 - 5 kw	1	80 404 9570
EH 9000	4.5 - 9 kw	1	80 404 9575
EK 10	5 - 10 kw	1	80 404 9556



#### **Chauffage à gaz**

GP 18 M

Puissance	Sortie d'air	Poids	VE	N° article
11.3 - 18.58 kW	520 m³/h	6.5 kg	1	80 404 8501



#### Chauffage à gaz infrastar LP

Livré sans bouteille • Allumage piezo • Sans sécurité manque d'air

Puissance	Élément de chauffage	Poids	VE	N° article
4.3 kw	2	2.24 kg	1	80 404 9410



#### **Chauffage à gaz infrastar LPO**

Livré sans bouteille • Allumage piezo • Avec sécurité manque d'air

Puissance	Élément de chauffage	Poids	VE	N° article
4.3 kw	2	2.65 kg	1	80 404 9420



#### Radiateur à huile

Avec 9 éléments

Puissance	VE	N° article
2'000 W	1	80 230 0361



## Box palette à parois fermées

Levage par grue ou élévateur

Désignation	Charge utile	Dimension	VE	N° article
Tôle acier verni gris	1′500 kg	1′240 × 840 × 910 mm	1	98 212 8327
Tôle acier verni rouge	1′500 kg	1′230 × 830 × 900 mm	1	98 212 1668
Tôle acier galvanisée	1′500 kg	1′230 × 830 × 900 mm	1	98 212 7811



rotel



## Box palette avec porte en tôle vernie ♦

Levage par grue ou élévateur

Désignation	Charge utile	Dimension	VE	N° article
Acier zingué	1′500 kg	1′200 × 800 × 650 mm	1	98 300 5447



## **Box palette grillagée ♦**

Levage par grue ou élévateur • Dimension 1'200  $\times$  800  $\times$  900 mm

Désignation	Charge utile	Porte	VE	N° article
Acier zingué	1′000 kg	Sans	1	98 300 5450
Acier zingué	1′000 kg	Avec	1	98 300 5448
Acier verni	1′000 kg	Sans	1	76 002 2786
Acier verni	1′000 kg	Avec	1	98 300 5449









#### **Contrefort vertical**

En tube d'acier carré • Pour la construction rapide et exacte des parois

Fermé	Ouvert	VE	N° article
200 cm	300 cm	1	98 212 3818



#### Étrésillon

Avec goupille et écrou zingué • Plaque 140 × 140 × 8 mm Ø tubes ext. 60 × 3.8 mm / int. 48 × 3.8 mm • Réglage de 10 à 10 cm

Grandeur	Dimension	Couleur	VE	N° article
0	45 - 65 cm	Thermolaqué noir	50	76 011 7000
1	60 - 90 cm	Thermolaqué noir	50	76 011 7100
2	80 - 130 cm	Thermolaqué noir	50	76 011 7200
3	100 - 170 cm	Thermolaqué noir	50	76 011 7300



#### **Contre-boutant de canalisation PERFECT ◆**

Ø 48 mm

Poids	Dimension	Charge admissible	VE	N° article
8 kg	0.70 × 1.17 m	65.50 - 61.10 kN	1	98 300 5444
10 kg	0.90 × 1.50 m	65.50 - 59.90 kN	1	98 300 5445
13 kg	1.20 × 2.10 m	60.10 - 57.10 kN	1	98 300 5446



#### Étais en tube d'acier modèle EURO EN 1065

Classe D

Grandeur	Dimension	Couleur	VE	N° article
0	150 - 250 cm	Verni rouge	50	98 212 1608
1	175 - 300 cm	Verni rouge	50	98 212 4755
2	210 - 350 cm	Verni rouge	50	98 212 7923



#### Étais en tube d'acier modèle VE

Grandeur	Dimension	Couleur	VE	N° article
0	140 - 240 cm	Thermolaqué noir	50	76 011 5700
1	170 - 300 cm	Thermolaqué noir	50	76 011 5800
2	210 - 370 cm	Thermolagué noir	50	76 011 5900

## Accessoires pour étais

47

Désignation	VE	N° article	
Goupille avec chaîne & anneaux zingués Ø anneau: 60 mm • Ø: 16 mm • Longueur: 110 mm	50	76 011 6300	
Goupille avec chaîne & anneaux zingués Ø anneau: 70 mm • Ø: 16 mm • Longueur: 150 mm	50	98 212 5080	Bab
<b>Écrou zingué</b> Ø: 60 mm	1	76 011 6400	
<b>Tête zinguée •</b> Ø tube: 34 mm Hauteur: 185 mm • Longueur: 170 mm • Largeur: 85 mm	1	76 087 3200	
<b>Trépied zingué pour étais jusqu'à Ø 76 mm</b> Hauteur: 770 mm	1	76 087 3300	
Panier de stockage verni rouge Dimension: 1'480 × 920 × 800 mm • Poids: 28 kg	1	76 011 7900	
Panier de stockage galvanisé Dimension: 1'530 × 970 × 840 mm • Poids: 28 kg	1	98 212 3198	



# ÉCHELLES/ÉCHAFAUDAGES

#### Échelle double

XL STEP B • À marches rivetées de 80 mm





Longueur	Marches	VE	N° article
0.82 m	2 × 3	1	80 120 6200
1.09 m	2 × 4	1	80 120 6210
1.36 m	2 × 5	1	80 120 6220
1.63 m	2 × 6	1	80 120 6230
1.90 m	2 × 7	1	80 120 6240
2.17 m	2 × 8	1	80 120 6250
2.71 m	2 × 10	1	80 120 6270

#### Escabeau en aluminium

XL STEP S • À marches rivetées 80 mm





Longueur	Nombre de marches	Hauteur plate-forme	VE	N° article
1.56 m	3	0.74 m	1	80 120 6190
1.83 m	4	0.99 m	1	80 120 6191
2.10 m	5	1.24 m	1	80 120 6192
2.37 m	6	1.49 m	1	80 120 6193
2.64 m	7	1.74 m	1	80 120 6194
2.91 m	8	1.99 m	1	80 120 6195
3.45 m	10	2.49 m	1	80 120 6196

#### Échelle d'appui

STRATO • À échelons type D Échelles 3.54 - 5.50 m avec poutrelle transversale

**ZARGES** 



Longueur	Nombre de marches	VE	N° article
2.42 m	8	1	80 120 6078
2.98 m	10	1	80 120 6079
3.54 m	12	1	80 120 6081
4.11 m	14	1	80 120 6082
4.67 m	16	1	80 120 6086
5.23 m	18	1	80 120 6087

## Échelle polyvalente télescopique

20

VARIOTEC V • 4 plans

5.90 m



80 120 6088



Hauteur	Nombre de marches	Longueur	VE	N° article
1.30 - 2.20 m	4 × 4	2.40 - 4.17 m	1	80 120 6197
1.58 - 2.70 m	4 × 5	3.16 - 5.29 m	1	80 120 6198
1.86 - 3.09 m	4 × 6	3.72 - 6.40 m	1	80 120 6199



## Échelle polyvalente 2 plans

Combimaster DX • À échelons «type D» sertis

Longueur	Marches	VE	N° article
2.40 - 3.82 m	2 × 8	1	80 120 6091
2.98 - 4.94 m	2 × 10	1	80 120 6092
3.54 - 6.06 m	2 × 12	1	80 120 6093
4.10 - 6.90 m	2 × 14	1	80 120 6094



ZARGES

**ZARGES** 

**ZARGES** 

**ZARGES** 

## Échelle polyvalente 3 plans

SKYMASTER DX • À échelons «type D» sertis

Longueur	Marches	VE	N° article
2.14 - 4.40 m	3 × 8	1	80 120 6095
2.42 - 5.25 m	3 × 9	1	80 120 2900
2.70 - 6.10 m	3 × 10	1	80 120 6097
3.54 - 8.30 m	3 × 12	1	80 120 6098



## Échelle d'appui télescopique

Compacstep L

Longueur	Marches	VE	N° article
2.66 m	9	1	80 120 1582
3.80 m	13	1	80 120 1583



## Échelle avec grande plate-forme & main courante

ZAP NEO S • Plate-forme 400 × 400 mm avec garde-corps sur 3 côtés

Longueur	Marches	Hauteur plate-forme	VE	N° article
1.93 m	3	0.74 m	1	80 120 1593
2.20 m	4	0.99 m	1	80 120 1594
2.47 m	5	1.24 m	1	80 120 1595
2.74 m	6	1.49 m	1	80 120 1596
3.01 m	7	1.74 m	1	80 120 1597
3.28 m	8	1.99 m	1	80 120 1598



## Escabeau double en bois avec sacoche porte-outils

Crestamax B

		_	_	
0.0	70	R	G	ES
200	~	u ,	u	

ZARGES

Longueur	Marches	VE	N° article
1.81 m	2 × 6	1	80 120 1581



#### Échafaudage pliant économique

À extension modulaire pour une stabilité fiable

Hauteur travail	Hauteur échafaudage	Hauteur plate-forme	VE	N° article
2.9 m	1.90 m	0.9 m	1	80 120 2321
3.7 m	2.75 m	1.70 m	1	80 120 2323





## **CONSOMMABLES**



## Éponge pour maçon

Dimension	VE	N° article
170 × 115 × 70 mm	50	76 044 0500



#### Éponge pour carreleur

Qualité spéciale ARDEX

Dimension	VE	N° article
170 × 115 × 70 mm	50	76 009 1300



## Éponge universelle

Dimension	VE	N° article
165 × 110 × 60 mm	150	76 009 1400



## Pinceau à mouiller

Longueur du crin	VE	N° article
80 mm	1	76 000 0091



## Spray de marquage Fluo T.P

Incl. taxe-COV CHF 0.90

Couleur	Contenu	VE	N° article
Jaune	500 ml	12	76 057 2200
Vert	500 ml	12	76 118 6200
Rouge	500 ml	12	76 057 2400
Orange	500 ml	12	76 057 2300
Bleu	500 ml	12	76 052 1500
Rose	500 ml	12	76 052 1700



#### **Crayon de charpentier**

Pour bois sec



Pica

SOPPEC



Modèle	Longueur	VE	N° article
Universel	240 mm		77 001 7342
Charpentier	240 mm		77 001 7124



## Crayon de maçon

Verni vert extra dur



Longueur	VE	N° article
300 mm		77 001 7340

## Porte-craie classique 588

En métal léger





Désignation	Ø	VE	N° article
Pour craie ronde	10 mm	10	77 004 0661

#### Craie de Briançon

Idéale pour marquage lors des travaux de soudure • Résistante à la chaleur jusqu'à 2'000 C°







#### Craie forestière

Idéale pour le bois sec et humide aussi conseillée pour le métal, pierre, béton, plastique





Couleur	VE	N° article
Rouge	12	77 001 7358
Bleue	12	77 001 7359
Jaune	12	77 001 7360
Blanche	12	77 001 7362



## Poudre de traçage









## Cordeau de maçon

En nylon



Couleur	Ø	Longueur	VE	N° article
Jaune	1.7 mm	50 m	10	76 045 1200
Jaune	1.7 mm	100 m	10	76 045 1300
Blanc	1 mm • Pour fil à plomb	100 m	10	80 090 0230
Jaune	1.5 mm	50 m	10	80 090 0200
Jaune	1.5 mm	100 m	10	80 090 0205
Jaune	2 mm	100 m	10	80 090 0210
Jaune	2.5 mm	50 m	10	80 090 0215
Jaune	2.5 mm	100 m	10	80 090 0220









#### Feuillard ondulé en acier

Poids rouleau	Largeur	Épaisseur	VE	N° article
25 m	20 mm	1 mm	5	76 011 5000

## Feuillard d'emballage en acier



Poids rouleau	Largeur	Épaisseur	VE	N° article
18 kg	12.7 mm	0.5 mm	1	80 030 6200
23 kg	16 mm	0.5 mm	1	80 030 6210
27 kg	19 mm	0.5 mm	1	80 030 6215



#### Sacs à ordures renforcés

Qualité EXTRA

Couleur	Contenu	Rouleau	VE	N° article
Noir	35 I	20 sacs	20	70 999 9090
Noir	60 I	10 sacs	22	70 999 9100
Noir	110 I	10 sacs	20	70 999 9110



#### Sacs à ordures

Fermeture Quick-Bag

Couleur	Contenu	Rouleau	VE	N° article
Noir	35 I	20 sacs	20	77 237 5100
Noir	60 I	10 sacs	22	77 237 5200
Noir	110 I	10 sacs	20	77 237 5300







Couleur	Largeur	Longueur	VE	N° article
Jaune	44 mm	50 m	28	80 060 3270









Modèle	Longueur	Largeur	VE	N° article
Duct tape argent en textile	50 m	48 mm	24	86 000 6600
Jaune • Qualité supérieure	50 m	48 mm	24	77 003 2991

#### Lame de scie à sabre HSS-Bi-Cobalt

Vendue par paquet de 5 pièces





Dents	Dimension	VE	N° article
14	200 × 19 × 0.9 mm	1	80 631 0100



## **Mortier vinylester MIT SE PLUS**



Contenu	Couleur	VE	N° article
280 ml	Gris	12	70 000 7057



#### **Silicone**

## Coltogum<sup>®</sup>

Coltogum<sup>®</sup>

Coltogum<sup>®</sup>

Contenu	Couleur	Туре	VE	N° article
310 ml	Gris béton	Joint extérieur	12	81 040 0510
310 ml	Blanc	Joint extérieur	12	81 040 0500
310 ml	Transparent	Standard	12	81 040 1250
310 ml	Blanc	Standard	12	81 040 1260
310 ml	Transparent	Sanitaire	12	81 040 1170
310 ml	Blanc	Sanitaire	12	81 040 1180



#### Mousse de montage universel

Champs d'application: Isolation, colmatage et montage

Contenu	VE	N° article
750 ml	6	81 040 0680



#### Mousse de montage pour pistolet

Champs d'application: Isolation, colmatage et montage

Contenu	VE	N° article
750 ml		81 040 0690



#### Pistolet à silicone

Modèle stabile

VE	N° article
12	76 010 1200



## Pistolet à mousse de montage

Modèle LEGER en aluminium

VE	N° article
20	76 010 1601



## Pistolet à mousse de montage









## Ruban d'emballage en PVC





Couleur	Longueur	Largeur	VE	N° article
Brun	66 m	38 mm	48	86 000 1500
Brun	66 m	50 mm	48	86 000 1600
Transparent	66 m	38 mm	48	86 000 1000
Transparent	66 m	50 mm	48	86 000 1100



#### Dérouleur

Couleur: rouge

	_		-		
<b>1</b>		_	•	7.0	
	-	_			_
	_	-		•	//

Dimension	VE	N° article
66/38	1	77 666 8501
66/50	1	77 845 6001



## Dégraissant autonettoyant

FORCE 5\*\*\*\*\*

Contenu	VE	N° article
11	1	70 910 2000



## **Spray multifonctions W-NOX 40 Smart Straw**

Incl. taxe-COV CHF 0.60



Contenu	VE	N° article
400 ml	12	81 500 0100



#### Spray de coupe

Pour filetage



Contenu	VE	N° article
600 ml	12	84 000 0020



## **Spray silicone**

MOTOREX

Contenu	VE	N° article
500 ml	12	51 010 1010



## Spray anti-rouille

MOTOREX

Contenu	VE	N° article
500 ml	12	51 010 1070





Sac	VE	N° article
10 kg	1	77 000 9089
5 kg	1	77 001 6352



## Savon spécial beige



Contenu	VE	N° article
550 g	1	80 200 4100
4.5 kg	1	80 200 4120
15 kg	1	80 200 4240
30 kg	1	80 200 4260



#### **Savon Plus**



Désignation	Contenu	VE	N° article
Sans distributeur	550 g	1	80 200 4310
Sans distributeur	4.5 kg	1	80 200 4350
Distributeur pour savon 4.5 kg		1	80 200 4520



## Lingettes nettoyantes désincrustantes

Ultra Power Wipes



Contenu	VE	N° article
90 pièces	1	80 200 4370



## Sel adoucisseur



Désignation	Sac de	VE	N° article
Sel en pastille	25 kg	1	80 470 1980
Sel fin	25 kg	1	80 470 1990



#### **Attaches**

Vendues par paquet de 100 pièces

Couleur	Largeur	Longueur	VE	N° article
Noire	3.6 mm	140 mm	1	70 410 2200
Noire	4.8 mm	200 mm	1	70 410 2400
Noire	4.8 mm	302 mm	1	70 410 2500
Transparente	2.5 mm	100 mm	1	70 408 2200
Transparente	3.6 mm	140 mm	1	70 408 3300
Transparente	4.8 mm	200 mm	1	70 408 4000
Transparente	4.8 mm	286 mm	1	70 464 7501
Transparente	4.8 mm	368 mm	1	70 408 4400



## Plastique transparent qualité 1 A

Longueur 50 m

Largeur	Épaisseur	Rouleau	VE	N° article
4 m	0.15 mm	27.6 kg	1	34 660 0980
3 m	0.20 mm	27.6 kg	1	34 660 1050
4 m	0.20 mm	36.8 kg	1	34 660 1150





## Plastique recyclé ECO





Largeur	Épaisseur	Rouleau	VE	N° article
2 m	0.15 mm	13.8 kg	1	34 660 0020
3 m	0.15 mm	20.7 kg	1	34 660 0040
4 m	0.15 mm	27.6 kg	1	34 660 0045
2 m	0.20 mm	18.4 kg	1	34 660 0150
4 m	0.20 mm	36.8 kg	1	34 660 0065

## Folio d'emballage



Désignation	Largeur	Longueur	Épaisseur	VE	N° article
Transparent	500 mm	300 m	20 μm	1	77 000 9512
Noir	500 mm	300 m	20 μm	1	76 002 1869
Dévidoir pour foli	o de 500 mm			1	77 000 9513

# ACCOUNTS OF STREET OF STRE

## Rouleau de serviettes en papier

Dimension	VE	N° article
20.5 × 38 cm	1	77 000 9084



## Rouleau de papier de nettoyage

Épaisseur: 3 couches

Couleur	Dimension	Contenu	VE	N° article
Bleu	38 × 36 cm	1'000 feuilles	2	77 000 9081



#### **Papier toilette BUDGET**

Vendu par paquet de 8 rouleaux

Couleur	Épaisseur	VE	N° article
Blanc	3 couches	6	80 200 5905



#### **Essuie-mains BASIC**

Vendu par carton de 4'000 pièces

Dimension	VE	N° article
25 × 33 cm	1	80 200 0020



## Ficelle d'emballage

Flurofil polypropylène

Ø	Couleur	Poids	VE	N° article
2.5 mm	Blanche	5 kg	1	80 090 8210
3 mm	Blanche	2 kg	1	80 090 8215
4 mm	Blanche	5 ka	1	80 090 8200



## Corde de tirage de câble

Vendue par rouleau de 550 m

Ø	VE	N° article
5 mm	1	80 090 8000



#### **Piles**

Longlife Power

Туре	Paquet	VE	N° article
AA	10 pièces	1	77 308 7900
AA	4 pièces	1	77 745 2200
AAA	10 pièces	1	77 308 8000
AAA	4 pièces	1	77 745 2100



## **Tampon en polyamide MQ QUATRO**



**VARTA** 

Paquet	Ø	Longueur	VE	N° article
100 pièces	5 mm	25 mm	1	70 450 5400
100 pièces	6 mm	30 mm	1	70 450 5500
100 pièces	8 mm	40 mm	1	70 450 5600
50 pièces	10 mm	50 mm	1	70 450 5700
25 pièces	12 mm	60 mm	1	70 450 5800
10 pièces	14 mm	70 mm	1	70 450 5900



## Tampon en polyamide MN



Paquet	Ø	Longueur	VE	N° article
100 pièces	4 mm	20 mm	1	70 450 3000
100 pièces	5 mm	25 mm	1	70 450 3100
100 pièces	6 mm	30 mm	1	70 450 3200
100 pièces	8 mm	40 mm	1	70 450 3400
50 pièces	10 mm	50 mm	1	70 450 3500
25 pièces	12 mm	60 mm	1	70 450 3600
20 pièces	14 mm	70 mm	1	70 450 3700
10 pièces	16 mm	80 mm	1	70 450 3900
5 pièces	20 mm	90 mm	1	70 450 4000





## **Goujon d'ancrage GreenT**

BN 21050





Dimension	Paquet	VE	N° article
6 × 80 mm	100	1	70 452 7900
8 × 60 mm	100	1	70 452 8200
8 × 80 mm	100	1	70 452 8300
10 × 95 mm	100	1	70 452 9000
10 × 110 mm	50	1	70 452 9100
10 × 125 mm	50	1	70 452 9200
12 × 110 mm	50	1	70 452 9700
12 × 125 mm	50	1	70 452 9800
12 × 145 mm	25	1	70 452 9900

## Goujon d'ancrage GreenT inox

BN 21054





Dimension	Paquet	VE	N° article
6 × 50 mm	100	1	70 453 7300
8 × 60 mm	100	1	70 453 7600
8 × 80 mm	50	1	70 453 7700
10 × 60 mm	50	1	70 453 8100
10 × 70 mm	50	1	70 453 8200
10 × 95 mm	50	1	70 453 8300
12 × 110 mm	50	1	70 453 9000
12 × 125 mm	50	1	70 453 9100
12 × 145 mm	25	1	70 453 9200

## Vis à béton Mungo MCS

BN 21094





Dimension	Paquet	VE	N° article
6 × 50 mm	100	1	70 000 9503
6 × 80 mm	100	1	70 000 9505
6 × 100 mm	100	1	70 000 9506
8 × 80 mm	100	1	70 000 9510
8 × 100 mm	100	1	70 000 9512
8 × 120 mm	100	1	70 000 9513
10 × 80 mm	100	1	70 000 9517
10 × 90 mm	100	1	70 000 9518
10 × 120 mm	50	1	70 000 9520

## Vis à béton Mungo Inox

BN 21087





Dimension	Paquet	VE	N° article
6 × 50 mm	100	1	70 000 9853
6 × 60 mm	100	1	70 000 9854
8 × 70 mm	100	1	70 000 9855
8 × 80 mm	100	1	70 000 9856
10 × 90 mm	100	1	70 000 9857

59



## Pointe à tête conique acier clair

Ø	Longueur	Paquet	VE	N° article
1.4 mm	25 mm	0.5 kg	1	71 093 1300
1.6 mm	30 mm	1 kg	1	71 093 1500
1.6 mm	35 mm	1 kg	1	71 093 1600
1.8 mm	40 mm	1 kg	1	71 093 1800



## Pointe à tête conique en acier zingué au feu

Ø	Longueur	Paquet	VE	N° article
1.6 mm	30 mm	1 kg	1	71 093 3000
1.6 mm	35 mm	1 kg	1	71 093 3100



## Pointe à tête plate

En acier zingué au feu

Ø	Longueur	Paquet	VE	N° article
1.6 mm	30 mm	1 kg	1	71 092 8700
2.2 mm	50 mm	2.5 kg	1	71 092 9200
2.5 mm	60 mm	2.5 kg	1	71 092 9400
2.8 mm	70 mm	2.5 kg	1	71 092 9500
3.1 mm	80 mm	2.5 kg	1	71 092 9600
3.5 mm	90 mm	2.5 kg	1	71 092 9700
4.0 mm	100 mm	2.5 kg	1	71 092 9800
4.5 mm	120 mm	5 kg	1	71 092 9900



## Pointe à tête perdue

En acier zingué au feu

Ø	Longueur	Paquet	VE	N° article
1.8 mm	40 mm	1 kg	1	71 093 3300
2.0 mm	50 mm	1 kg	1	71 093 3500
2.5 mm	60 mm	2.5 kg	1	71 093 3800
2.8 mm	70 mm	5 kg	1	71 093 3900



#### Pointe en acier

Paquet de 100 pièces

Ø	Longueur	VE	N° article
3.5 mm	40 mm	1	80 405 0200
3.5 mm	50 mm	1	80 405 0300
3.5 mm	60 mm	1	80 405 0400
3.5 mm	35 mm	1	80 405 0100
3.5 mm	80 mm	1	80 405 0410





## Pointe à tête plate

En acier clair

Ø	Longueur	Paquet	VE	N° article
2.5 mm	60 mm	2.5 kg	1	71 092 6300
2.8 mm	70 mm	2.5 kg	1	71 092 6500
3.1 mm	80 mm	2.5 kg	1	71 092 6700
3.5 mm	90 mm	2.5 kg	1	71 092 6900
4.0 mm	100 mm	2.5 kg	1	71 092 7100
2.7 mm	60 mm	5 kg	1	98 212 4104
3.0 mm	70 mm	5 kg	1	98 212 6474
3.5 mm	80 mm	5 kg	1	98 212 6051
1.4 mm	25 mm	0.5 kg	1	71 092 4700
1.6 mm	30 mm	1 kg	1	71 092 5000
1.6 mm	35 mm	1 kg	1	71 092 5100
1.8 mm	40 mm	1 kg	1	71 092 5500
2.2 mm	50 mm	2.5 kg	1	71 092 6200
4.5 mm	120 mm	5 kg	1	71 092 7300
5.0 mm	140 mm	5 kg	1	71 092 7500
5.5 mm	160 mm	5 kg	1	71 092 7800
6.5 mm	180 mm	5 kg	1	71 092 7900
6.5 mm	200 mm	5 kg	1	71 092 8000
6.5 mm	215 mm	5 kg	1	71 092 8100
7.0 mm	230 mm	5 kg	1	71 092 8200
7.5 mm	245 mm	5 kg	1	71 092 8300
8.5 mm	275 mm	5 kg	1	71 092 8500
8.5 mm	300 mm	5 kg	1	71 092 8600



## Tige filetée

En acier zingué bleu



Ø	Longueur	Qualité	VE	N° article
M3	100 cm	4.6/4.8	1	70 089 1600
M4	100 cm	4.6/4.8	1	70 089 1800
M5	100 cm	4.6/4.8	1	70 089 1900
M6	100 cm	4.6/4.8	1	70 089 2000
M8	100 cm	4.6/4.8	1	70 089 2200
M10	100 cm	4.6/4.8	1	70 089 2300
M12	100 cm	4.6/4.8	1	70 089 2400
M14	100 cm	4.6/4.8	1	70 089 2500
M16	100 cm	4.6/4.8	1	70 089 2600
M18	100 cm	4.6/4.8	1	70 089 2700
M20	100 cm	4.6/4.8	1	70 089 2800

## Écrou hexagonal

Consommables

En acier zingué bleu

Ø	Paquet	VE	N° article
M3	100	1	70 047 5300
M4	100	1	70 047 5800
M5	100	1	70 047 6100
M6	100	1	70 047 6400
M8	100	1	70 047 6900
M10	100	1	70 047 7100
M12	100	1	70 047 7300
M14	50	1	70 047 7500
M16	50	1	70 047 7700
M18	50	1	70 047 7900
M20	50	1	70 047 8000



## Écrou hexagonal autofrein

En acier zingué bleu

Ø	Paquet	VE	N° article
M3	100	1	70 051 3300
M4	100	1	70 051 3500
M5	100	1	70 051 3600
M6	100	1	70 051 3700
M8	100	1	70 051 3900
M10	100	1	70 051 4000
M12	100	1	70 051 4100
M14	50	1	70 051 4200
M16	50	1	70 051 4300
M18	50	1	70 051 4400
M20	50	1	70 051 4500



## **Rondelle demi-forte**

En acier zingué bleu

Ø	Ø extérieur	Épaisseur	VE	N° article
M3	13 mm	0.5 mm	1	70 158 6400
M4	14 mm	0.8 mm	1	70 158 6500
M5	15 mm	0.8 mm	1	70 158 6600
M6	16 mm	0.8 mm	1	70 158 6700
M8	20 mm	1.2 mm	1	70 158 6900
M10	25 mm	1.2 mm	1	70 158 7000
M12	30 mm	1.6 mm	1	70 158 7100
M14	35 mm	1.6 mm	1	70 158 7200
M16	40 mm	1.6 mm	1	70 158 7300
M18	50 mm	2 mm	1	70 158 7400
M20	55 mm	2 mm	1	70 158 7500



Tout le programme de visserie sur demande



# **INCONTOURNABLES**



## Jeu d'embouts 1/4"

#### KRAFTWERK

Nombre de pièces	VE	N° article
138	1	80 591 0190



## Assortiment de douilles, cliquets et embouts

Nombre de pièces	VE	N° article
26	1	78 385 1171





## Jeu d'embouts

## metabo

Nombre de pièces	VE	N° article
32	1	78 389 5091
71	1	78 386 1751



#### Jeu d'embouts et de mèches

## metabo

Nombre de pièces	VE	N° article
55	1	78 384 1011



#### Jeu de tarauds

M3 - 4 - 5 - 6 - 8 - 10 - 12

VE	N° article
1	83 100 5090



#### Lame carbure Pro HM longue durée

Peut également couper des vis • Larg.: 35 mm • Long.: 45 mm



VE	N° article
1	84 360 2060



#### **Coffret scies cloches**



	Ø	VE	N° article
Sanitaires	19, 25, 30, 35, 40, 68 mm	1	72 864 4049
Électriciens	22, 29, 35, 44, 51, 65 mm	1	72 864 4050



#### Jeu de douilles universel 1/4"

Nombre de pièces	VE	N° article
82	1	80 591 0280



#### **Burins SDS - MAX**

Vendus par paquet de 10 pièces

Désignation	Dimension	VE	N° article
Pointus	25 × 400 mm	1	78 390 1581
Plate	25 × 400 mm	1	78 390 1582

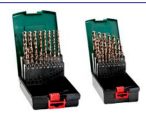


#### Jeu de mèches INOX

## metabo

metabo

Taille	VE	N° article
1- 10 mm	1	78 343 5242
1 -13 mm	1	78 343 5243



#### Jeu de mèches SDS-Plus PRO 4

5 × 110 • 6 × 110 • 6 × 160 • 8 × 110 • 8 × 160 • 10 × 160 • 12 × 160 mm

mei	C	bo
	BIR TOO	-

Nombre de pièces	VE	N° article
7	1	78 390 4719



## Jeu de mèches hélicoïdales, taillées, meulées

Contenu	Nombre de pièces	VE	N° article
1.0-10.0 × 0.5 mm	19	1	83 101 0150
1.0-13.0 × 0.5 mm	25		83 101 0160



## **Set de lames**

Pour scie sauteuse bois & métal

m	et	a	b	O

VE	N° article
1	78 334 8500



## **Couteau repliable SOS**

Pour scie sauteuse bois & métal



VE	N° article
1	82 200 0015



## Jeu de pinces

3 pièces



Tailles	VE	N° article
160, 180, 200 mm	1	81 050 0020





VE



## **Set de pinces**

1 × 5 CR • 1 × 7 CR • 1 × 10 CR



a de la companya de l	1	81 501 3804



#### Set de pinces à tuyau

3 pièces



N° article

VE	N° article
1	77 004 1492



## Pistolet à agrafer PC8000

Avec 1'000 agrafes



Tailles des agrafes	VE	N° article
6, 10, 12 mm	1	76 136 4300



Vendues par paquet de 5'000 pièces



Largeur	VE	N° article
6 mm	20	76 056 8500
8 mm	20	76 051 8400
10 mm	20	76 056 8600
12 mm	20	76 051 8500



## Étau

BROCKHAUS][HEUER

Dimension	VE	N° article
120 mm	1	77 048 9200



#### **Enrouleur de flexible SA 312**

metabo

Long. tuyau	Ø tuyau	Pression	VE	N° article
12 m	12 mm	12 bar	1	78 390 5891



## Pistolet pour gonfler

Avec manomètre de 0 - 12 bar

metabo

Long. tuyau	VE	N° article
35 cm	1	78 000 0511



## Pistolet à mastiquer

STABILE

VE	N° article
	76 010 1200



## Pistolet pour mousse de montage en aluminium

VE	N° article
1	76 010 1601



#### **Jeu de tournevis TORX**



Tailles	VE	N° article
8, 9, 10, 15, 20, 25	1	77 003 6397



#### Jeu de ciseaux à bois



Tailles	VE	N° article
6, 12, 16, 20, 25	1	77 521 5800



## Rampe de chargement en alu

Vendue à la pièce

Taille	Charge concentrée	VE	N° article
2'000 mm	480 kg	1	77 000 4807



#### **Diable CHANTIER**

Pneus increvables



Charge utile	Hauteur	VE	N° article
250 kg	1'200 mm	1	85 002 1015



#### Caisse à outils PRO

Gamme FATMAX 20 "



VE	N° article
1	80 560 5905



## Sac à dos pour outils et loisirs

Fond étanche à l'eau



VE	N° article
1	76 140 4371



#### Caisse à outils en tôle d'acier

Vide

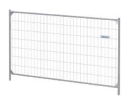




Largeur	VE	N° article
430 mm	1	77 000 8867



# FERMETURE DE CHANTIER

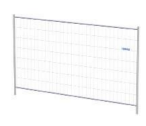


#### Clôture mobile M300 renforcée

Mailles: 100 × 250 mm

Fils verticaux: Ø 2.5 mm Tubes verticaux: Ø 42 mm Fils horizontaux: Ø 3 mm Tubes horizontaux: Ø 25 mm

Longueur	Hauteur	VE	N° article
350 cm	200 cm	37	98 300 5537



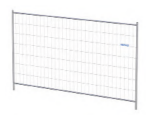
#### Clôture mobile M300 (basic)

Mailles: 100 × 250 mm

Fils verticaux: Ø 3 mm Tubes verticaux: Ø  $42 \times 1.25$  mm Fils horizontaux: Ø 2.5 mm Tubes horizontaux: Ø  $25 \times 1.25$  mm

Poids: 13 kg

Désignation	Longueur	Hauteur	VE	N° article
Sans crochet	350 cm	200 cm	37	80 670 8030



#### **Clôture mobile M400 (standard)**

Mailles: 100 × 250 mm

Fils verticaux:  $\emptyset$  3 mm Tubes verticaux:  $\emptyset$  42 × 1.25 mm Fils horizontaux:  $\emptyset$  4 mm Tubes horizontaux:  $\emptyset$  30 × 1.25 mm

Poids: 17 kg

Désignation	Longueur	Hauteur	VE	N° article
Sans crochet	350 cm	200 cm	34	80 670 8032



#### Clôture de chantier M410 (best)

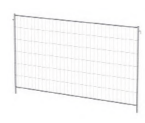
Mailles: 100 × 250 mm

Fils verticaux:  $\varnothing$  2.8 mm Tubes verticaux:  $\varnothing$  40 mm Fils horizontaux:  $\varnothing$  3.1 mm Tubes horizontaux:  $\varnothing$  27 mm

Poids: 16.8 kg

Galvanisé

Désignation	Longueur	Hauteur	VE	N° article
Avec crochet	350 cm	200 cm	35	98 212 6135



#### Clôture mobile M700 (top)

Mailles: 100 × 300 mm

Fils verticaux:  $\emptyset$  3 mm Tubes verticaux:  $\emptyset$  40 × 1.25 mm Fils horizontaux:  $\emptyset$  4 mm Tubes horizontaux:  $\emptyset$  25 × 1.25 mm

Poids: 16 kg Matériau clôture Acier Finition galvanisation à chaud

Désignation	Longueur	Hauteur	VE	N° article
Sans crochet	350 cm	200 cm	37	98 300 5497



#### Clôture mobile M510 (anti-climb)

Mailles: 40 × 160 mm

Fils verticaux: Ø 3 mm Tubes verticaux: Ø 42  $\times$  1.25 mm Fils horizontaux: Ø 4 mm Tubes horizontaux: Ø 30  $\times$  1.25 mm

Désignation	Longueur	Hauteur	Poids	VE	N° article
Avec crochet	350 cm	200 cm	26 kg	35	98 212 8626



#### Clôture mobile M320

Mailles: 100 × 250 mm

Fils verticaux: Ø 3 mm Tubes verticaux: Ø 42 mm Fils horizontaux: Ø 2.5 mm Tubes horizontaux: Ø 25 mm

Longueur	Hauteur	Poids	VE	N° article
190 cm	200 cm	9.5 kg	37	98 212 3774



#### Clôture mobile M150 (qualité)

Mailles: 100 × 250 mm

Fils verticaux: Ø 3 mm Tubes verticaux: Ø  $42 \times 1.25$  mm Fils horizontaux: Ø 3 mm Tubes horizontaux: Ø  $25 \times 1.25$  mm

Traitement galvanisé à chaud

Désignation	Longueur	Hauteur	Poids	VE	N° article
Avec crochet	350 cm	120 cm	12 kg	34	98 300 5759



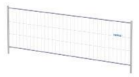
### Clôture mobile M110 (basic)

Mailles: 100 × 300 mm

Fils verticaux:  $\emptyset$  3 mm Tubes verticaux:  $\emptyset$  42 × 1.5 mm Fils horizontaux:  $\emptyset$  3 mm Tubes horizontaux:  $\emptyset$  25 × 1.25 mm

Traitement prégalvanisé

Longueur	Hauteur	Poids	VE	N° article
350 cm	120 cm	11 kg	35	98 212 6612



#### **Portillon M90**

Mailles: 76 × 300 mm

Fils verticaux:  $\emptyset$  4 mm Tubes verticaux:  $\emptyset$  42 × 1.5 mm Fils horizontaux:  $\emptyset$  4 mm Tubes horizontaux:  $\emptyset$  30 × 1.5 mm

Longueur	Hauteur	Poids	VE	N° article
120 cm	200 cm	13 kg	1	98 212 3450



### Portail arrondi pour accès véhicule

Longueur	Hauteur	Poids	VE	N° article
426 cm	200 cm	30.5 kg	1	98 301 0438



#### Panier de transport et de stockage vertical

Pour clôture mobile longueur 350 cm Chargement frontal & latéral

Capacité	VE	N° article
25 clôtures	1	80 670 8095
29 clôtures	1	80 670 8090







#### Rack de rangement plastique

Pour 28 clôtures verticales

Capacité	VE	N° article
28 clôtures	1	98 300 5588



#### Clôture de chantier en tôle M800

Tube : Ø  $42 \times 1.25 \text{ mm}$ Profil U : 40/40Poids : 29 kgAutres RAL sur demande

Couleur	Longueur	Hauteur	VE	N° article
RAL 9010 (blanc)	216 cm	200 cm	20	98 212 8020



#### Clôture de chantier en tôle M800 ◆

Couleur	Longueur	Hauteur	VE	N° article
RAL 9010 (blanc)	216 cm	250 cm	20	98 300 5600



### Tôle de bardage

Couleur	Longueur	Largeur	VE	N° article
Noire	400 cm	1 m utile	1 m <sup>2</sup>	98 212 2770
Blanche	500 cm	1 m utile	$1 \text{ m}^2$	98 212 7254
Blanche	400 cm	1.7 m utile	$1 \text{ m}^2$	10 590 1000
Blanche	600 cm	1.7 m utile	$1 \text{ m}^2$	10 590 1010



#### Portail à deux vantaux ♦

Les vantaux peuvent pivoter sur environ 180°

Serrure Locinox • Poteau: 140 × 140 mm • Barreaux: entraxe 150 mm • Ø: 26 mm

Poids	Longueur	Hauteur	VE	N° article
215 kg	600 cm	204 cm	1	98 300 5216



#### Portail coulissant autoportant ◆

Actionnable à la main ou avec motorisation électrique En aluminium et anticlimb

Mailles: 50 × 200 cm • Hauteur: 2 m

Désignation	Ouverture	Longueur	VE	N° article
Largeur de passage 6 m • manuel	774 cm	600 cm	1	98 300 5219
Largeur de passage 7 m • manuel	864 cm	700 cm	1	98 300 5218
Motorisation du portail coulissant autoportant			1	98 300 5220
Télécommande pour moteur de portail coulissant				98 300 5251



## Portail coulissant autoportant galvanisé •

Moteur 24 VDC précâblé et résistant aux intempéries Avec limiteur de couple pour une commande à distance sécurisée

Ouverture	Hauteur	VE	N° article
450 cm	200 cm	1	98 300 5217



## Accessoires pour clôture & portail

Désignation	VE	N° article
Socie recyclé Dimension: 790 × 390 × 130 mm • Poids: 28 kg	1	80 060 0015
Socle en béton Dimension: 680 × 195 × 140 mm • Poids: 24 kg	1	98 212 6682
Socle recyclé Dimension: 680 × 245 × 150 mm • Poids: 20 kg	1	80 060 0035
Socle en béton Dimension: 710 × 155 × 226 mm • Poids 35 Kg	1	80 670 8010
Fourreau (douille de sol) à planter Avec 2 douilles • Longueur 600 mm	1	98 212 5083
Platine de sol galvanisée Dimension: 400 × 300 mm • 4 trous Ø: 25 mm Avec 2 douilles Ø: 35 mm • Longueur 130 mm	1	98 212 7939
Bride de fixation	1	80 670 8020
<b>Jambe de force •</b> Fixée sur la clôture à 1'800 mm de haut Ø 42 mm • Longueur 2'170 mm • Poids 4.5 kg	1	80 670 8035
Clou de sol pour jambe de force Dimension: 85 × 600 mm • Ø 20 mm • Poids 1.5 kg	1	98 212 8322
Plaque au sol avec 2 douilles Dimension: 130 × 160 mm	1	80 670 8100
Ancrage anti-vol	1	98 212 6817
Roulette en nylon avec collier de fixation Ø: 200 mm	1	80 670 8060
Verrou inox pour clôture sans cadenas	1	80 069 0200
Anneau pour portail	1	98 212 6162
Articulation pour portail	1	98 212 2427
Kit portails Inclus: 3 roulettes, 3 brides, 3 platines	1	98 300 3358







#### Filet pour clôture

Perméable au vent à 12%

Avec attache-câble & oeillets en aluminium tous les 50 cm

Couleur	Longueur	Hauteur	VE	N° article
Blanc	345 cm	175 cm	20	83 120 0750
Vert	345 cm	175 cm	20	98 212 7668



#### Bâche neutre ignifugée

Avec œillets • HDPE • Bs1d0 (=M1)

Couleur	Longueur	Hauteur	VE	N° article
Noire	341 cm	176 cm	20	98 300 4160
Blanche	341 cm	176 cm	20	98 300 4161



#### **Bâche PVC pour clôture mobile**

Avec œillets en aluminium tous les 50 cm

Couleur	Longueur	Hauteur	VE	N° article
Bleue	341 cm	176 cm	20	98 212 6992
Blanche	341 cm	176 cm	20	98 212 4676
Noire	341 cm	176 cm	20	98 212 8346
Verte	341 cm	176 cm	20	98 212 4327



### Bâche brise vue en rouleau pour clôture mobile

Avec œillets

Occultation: 92% • HDPE

Couleur	Longueur	Hauteur	VE	N° article
Noir	50 m	176 cm	1	98 300 4162



#### Filet brise vue en rouleau pour clôture mobile

Perméable au vent 12 % • Avec œillets Occultation 55 % • PEHD

Couleur	Longueur	Hauteur	VE	N° article
Vert	50 m	180 cm	1	98 300 3357



#### **Bâche publicitaire** ◆

Avec œillets alu, micro-perforée, 265 g/m², avec ourlets • Autres dimensions disponibles sur demande

Longueur	Hauteur	VE	N° article
341 cm	176 cm	1	98 300 4159



## **Bâche acoustique neutre ◆**

Pour prévenir les réclamations des riverains et les retards de chantier causés par l'intervention des autorités locales, Heras Clôture Mobile a une solution aussi simple qu'efficace pour éviter la propagation des ondes sonores hors du chantier.

Avec œillets, fixation avec attache-câble

En PVC et résistante au feu • Jusqu'à 20 dB plus silencieux • Montage rapide et pratique • Compacte

Couleur	Longueur	Hauteur	VE	N° article
Verte	355 cm	200 cm	1	98 300 4163
Verte	120 cm	200 cm	1	98 300 5516



#### Latte de barrage

Rouge & blanche avec extrémités renforcées

Désignation	Longueur	VE	N° article
Neutre	3 m	1	76 021 3800
Neutre	4 m	1	76 021 3900
Avec 6 réflecteurs R2	3 m	1	98 300 5443
Avec 8 réflecteurs R2	4 m	1	98 300 4133



## Support vertical zingué

Galvanisé

Désignation	Poids	VE	N° article
Pour 3 lattes de barrage BASIC	18.5 kg	1	76 014 9800
Pour 3 lattes de barrage	23 kg	1	76 021 1600
Pour 4 lattes de barrage	34 kg	1	76 021 1800
Fixation supérieure pour 3 lattes		1	98 300 5252
Fixation supérieure pour 4 lattes		1	98 300 5253





## Porte-signaux universel pour latte (paire)

VE	N° article
1	76 022 0700



#### **Latte SNAPFIT**

Avec crochet/clôture

Désignation	Longueur	VE	N° article
Réfléchissant R1	3 m	1	98 300 4529



## Sac de lestage

Avec oeillets et attache de fermeture • En PVC 680 g/ $m^2$  Livré vide sans sable

Couleur	Capacité	Dimension	VE	N° article
Orange	15 kg de sable	600 × 370 mm	1	80 060 3950



#### Montant en tube galvanisé

Avec porte-lanterne • Ø: 42 mm • Longueur: 100 cm

Désignation	Poids	VE	N° article
2 porte-lattes	2 kg	1	76 021 6400
6 porte-lattes	3 kg	1	76 114 0100



#### Support pour lattes de barrage

En fer à béton à pointe forgée • Couleur: rouge & blanc

Désignation	Ø	Longueur	VE	N° article
1 bride ouverte	22 mm	135 cm	1	76 021 5300
2 brides ouvertes	22 mm	135 cm	1	76 021 5400
2 brides fermées	22 mm	135 cm	1	98 212 8344







#### Barrière portefeuille en bois

Avec charnière rouge & blanche • Bandes réfléchissantes • 1 paire 1 m × 1 m

VE	N° article
1	76 000 1704



R2

#### Barrière de chantier

En matiere plastique résistante aux UV et aux chocs • Sans adaptateurs pour lampes • Film rouge/blanc Testée suivant TL • Technique de barrage 97 • Répond aux prescriptions des ztv-sa.

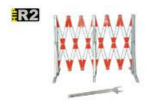
Désignation	Longueur	Hauteur	VE	N° article
Avec 2 film R2	200 cm	100 cm	1	Sur demande



#### Barrière de chantier TL en acier

Structure en tube d'acier galvanisé • Grillage soudé entre les tubes • Avec 2 films R1 • Livrée sans lampe

Poids	Longueur	Hauteur	VE	N° article
24 kg	200 cm	100 cm	1	98 300 5232
28 kg	240 cm	100 cm	1	98 212 8084



#### Barrière extensible en aluminuim

Dimension ouverte: 5 m • Dimension fermée: 94 × 31 × 12 cm

Pieds pliables • Bandes 3M Scotchlite • HIP R2 • Acier zingué • Rouge & blanche

Poids	Hauteur	VE	N° article
17 kg	115 cm	1	76 093 4800



#### Barrière modulable

En tube acier verni rouge avec réflecteur

Longueur	Hauteur	VE	N° article
150 cm	100 cm	1	98 212 4901



#### **Barrière mobile VAUBAN**

Galvanisée à chaud • 19 barreaux avec 2 œillets permettant l'assemblage

Poids	Longueur	Hauteur	VE	N° article
16 kg	250 cm	110 cm	1	76 057 1000



#### Piquet en acier à béton

Sans bride • Pointe forgée

Désignation	Ø	Longueur	VE	N° article
Verni rouge	20 mm	140 cm	1	76 021 5800
Brut	20 mm	140 cm	1	98 212 8132



#### **Embout de sécurité PAM**

Vendu par sac de 200 pièces

Désignation	VE	N° article
Pour piquet de Ø 14 à 28 mm	1	98 300 4098



## Piquet à cordeau

Acier lisse • Sommet plat • Pointe forgée

Ø	Longueur	VE	N° article
16 mm	80 cm	1	80 060 5011
16 mm	100 cm	1	80 060 5014
16 mm	120 cm	1	80 060 5017
18 mm	80 cm	1	80 060 5012
18 mm	100 cm	1	80 060 5015
18 mm	120 cm	1	80 060 5018
20 mm	80 cm	1	80 060 5013
20 mm	100 cm	1	80 060 5016
20 mm	120 cm	1	80 060 5019



## Embout de sécurité pour piquet

Vendu par sac de 100 pièces

Désignation	VE	N° article
Pour fer de Ø 6 à 16 mm	1	98 203 0300
Pour fer de Ø 16 à 32 mm	1	98 300 4478



## **Profil de protection SICURO**

Protection renforcée pour barre d'acier d'armature

Longueur	Carton	VE	N° article
1.15 m	112 pièces	1	33 550 3030



## Treillis de barrage

En polyétylène extrudé • Couleur: orange

Désignation	Longeur	Hauteur	VE	N° article
Léger	50 m	100 cm	1	76 093 5700
Léger	50 m	120 cm	1	76 093 5800
Lourd	50 m	120 cm	1	76 000 0429



## Filet de signalisation

Couleur: orange & blanc

Hauteur	Longueur	VE	N° article
100 cm	50 m	1	80 060 0515



## Ruban de barrage rouge/blanc

Bande renforcée

Longueur	Largeur		VE	N° article
200 m	8 cm		1	76 021 5100
250 m	8 cm	Réfléchissant	1	98 212 4455
500 m	8 cm		1	76 021 5200





#### **Bande d'avertissement**

Imprimé-laminé











Désignation	Longueur	Largeur	VE	N° article
Conduite d'eau	250 m	10 cm	1	76 021 4900
Conduite de gaz	250 m	10 cm	1	76 021 5000
Câble TV	250 m	10 cm	1	76 021 4800
Câble électrique	250 m	10 cm	1	76 021 4700
Câble Swisscom	w250 m	10 cm	1	76 052 0700





Pour latte de barrage • Bandes pré-coupées de  $5 \times 30 \text{ cm}$  • Prescription: 150 cm²/partie blanche

Désignation	Rouleau	VE	N° article
R1	45.7 m	1	76 021 3000
R2	45.7 m	1	76 039 5101



## Chaîne en matière synthétique

Maillons de Ø 8 mm • Résistante à la corrosion et l'acidité

Couleur	Longueur	VE	N° article
Rouge & blanc	25 m	1	76 022 0400



## Cordeau de barrage en matière synthétique

Avec fanions angulaires

Couleur	Longueur	Poids	VE	N° article
Rouge & blanc	25 m	0.48 kg	1	76 021 4400



#### Séparateur de voies empilable

En polyéthylène recyclable et résistant aux intempéries • Remplissage à l'eau

Couleur	Dimensions	Poids	VE	N° article
Rouge	100 × 40 × 60 cm	8.5 kg	1	76 092 8400
Blanc	100 × 40 × 60 cm	8.5 kg	1	76 092 8500







#### Porte blindée & accessoires

Désignation	Dimension	VE	N° article
Porte blindée BP1	80 × 185 × 20 cm	1	33 600 0010
Volet blindé VB	60 × 80 × 20 cm	1	33 600 0020
Fenêtre vitrée à treillis		1	98 212 4159
Dispositif d'autolibération pour PB		1	33 600 0030
Tuyau fléxible	Ø: 125 mm • Longueur : 40 cm	1	98 212 4138
Tuyau flex avec flasque - bride	Ø: 125 mm • Longueur : 130 cm	1	33 600 0040



# **SIGNALISATION**

### Panneau de chantier ENTRÉE INTERDITE ◆

Personnalisable avec votre logo (commande de 5 pièces minimum)

Désignation	Taille	VE	N° article
Bâche micro-perforée avec œillets aluminium	50 × 70 cm	1	80 060 7260
Bâche micro-perforée avec œillets aluminium	62 × 83 cm	1	80 060 7270
Bâche micro-perforée avec œillets aluminium	83 × 125 cm	1	80 060 7280
Bâche pleine avec œillets aluminium	50 × 70 cm	1	80 060 7200
Bâche pleine avec œillets aluminium	62 × 83 cm	1	80 060 7210
Bâche pleine avec œillets aluminium	83 × 125 cm	1	80 060 7220
Plaque aluminium	50 × 70 cm	1	80 060 7230
Plaque aluminium	62 × 83 cm	1	80 060 7240
Plaque aluminium	83 × 125 cm	1	80 060 7250





#### Panneau de chantier 15.02

Défense d'entrer...

Désignation	Dimension	VE	N° article
En PVC	65 × 33 cm	1	76 039 4300
En aluminium	65 × 33 cm	1	76 039 4400

Défense d'entrer! Nous déclinons toute responsabilité en cas d'accidents. L'entrepreneur

#### Panneau de chantier 15.05

Port du casque...

Désignation	Dimension	VE	N° article
En aluminium	65 × 33 cm	1	76 075 1200
En PVC	65 × 33 cm	1	76 075 1300



#### Panneau de chantier 15.12

Avertissements défense d'entrer • Avec logo sur demande

Désignation	Dimension	VE	N° article
En aluminium	85 × 60 cm	1	76 140 3625



#### Panneau de chantier 10.109

Sortie de camions

Désignation	Dimension	VE	N° article
R2	90 × 30 cm	1	76 000 1562
R2	60 × 20 cm	1	98 300 5420











#### Panneau 1.05

Chaussée glissante

Désignation	Dimension	VE	N° article
R2	90 cm	1	76 130 6800



#### Panneau 1.06

Cassis

Désignation	Dimension	VE	N° article
R2	90 cm	1	76 130 7000



#### Panneau 1.07

Chaussée rétrécie centre

Désignation	Dimension	VE	N° article
R2	60 cm	1	76 130 7100
R2	90 cm	1	76 130 7200



#### Panneau 1.08

Chaussée rétrécie à droite

Désignation	Dimension	VE	N° article
R2	90 cm	1	76 130 7400



## Panneau 1.09

Chaussée rétrécie à gauche

Désignation	Dimension	VE	N° article
R2	90 cm	1	76 130 7600



#### Panneau 1.12

Gravillon

Désignation	Dimension	VE	N° article
R2	90 cm	1	76 130 8200



#### Panneau 1.14

Travaux

Désignation	Dimension	VE	N° article
R2	60 cm	1	76 130 8700
R2	90 cm	1	76 120 9100



#### Panneau 1.26

Circulation en sens inverse

Désignation	Dimension	VE	N° article
R2	90 cm	1	76 131 0300



#### Panneau 1.27

Signaux lumineux

Désignation	Dimension	VE	N° article
R2	90 cm	1	76 120 9900



#### Panneau 1.30

Autres dangers

Désignation	Dimension	VE	N° article
R2	90 cm	1	76 131 1000



#### Panneau 1.31

Bouchons

Désignation	Dimension	VE	N° article
R2	90 cm	1	76 131 1200



#### Panneau 2.01

Interdiction de circuler

Désignation	Ø	VE	N° article
R2	60 cm	1	76 119 1500



#### Panneau 2.02

Accès interdit

Désignation	Ø	VE	N° article
R2	60 cm	1	76 121 0900



#### Panneau 2.03

Circulation interdite aux voitures

Désignation	Ø	VE	N° article
R2	60 cm	1	76 132 2200



## Panneau 2.05

Circulation interdite aux cycles

Désignation	Ø	VE	N° article
R2	60 cm	1	76 132 2700



#### Panneau 2.07

Circulation interdite aux camions

Désignation	Ø	VE	N° article
R2	60 cm	1	76 132 3100







Panneau 2.15

Circulation interdite aux piétons

Désignation	Ø	VE	N° article
R2	60 cm	1	76 132 5000





#### Panneau 2.30

Limitation de vitesse

Désignation		Ø	VE	N° article
Vitesse maximale 50 km/h	R2	60 cm	1	76 121 1900
Vitesse maximale 60 km/h	R2	60 cm	1	76 119 2900
Vitesse maximale 30 km/h	R2	60 cm	1	98 300 5339



#### Panneau 2.32

Sens obligatoire gauche/droite

Désignation	Ø	VE	N° article
R2	40 cm	1	76 121 2000
R2	60 cm	1	76 121 2100



#### Panneau 2.37

Obligation d'obliquer à droite

Désignation	Ø	VE	N° article
R2	60 cm	1	76 121 2600



#### Panneau 2.38

Obligation d'obliquer à gauche

Désignation	Ø	VE	N° article
R2	60 cm	1	76 121 2800



#### Panneau 2.42

Interdiction de tourner à droite

Désignation	Ø	VE	N° article
R2	60 cm	1	76 132 8400



#### Panneau 2.43

Interdiction de tourner à gauche

Désignation	Ø	VE	N° article
R2	60 cm	1	76 132 8600



#### Panneau 2.44

Interdiction de dépasser

Désignation	Ø	VE	N° article
R2	60 cm	1	76 132 8800



#### Panneau 2.49

Interdiction de s'arrêter

Désignation	Ø	VE	N° article
R2	60 cm	1	76 132 9800



#### Panneau 2.50

Interdiction de parquer

Désignation		Dimension	VE	N° article
Du à h Au à h	EG	50 × 70 cm	1	98 300 4718
Du à h Au à h	R2	50 × 70 cm	1	98 300 5159
Sans texte	EG	50 × 70 cm	1	98 300 4719
Sans texte	R2	50 × 70 cm	1	98 300 5158
Sans texte	R2	Ø 60 cm	1	76 133 0000





#### Panneau 2.53

Fin de limitation

Désignation		Ø	VE	N° article
À 60 km/h	R2	60 cm	1	76 133 0900
À 50 km/h	R2	60 cm	1	76 121 5000



#### Panneau 2.54

Fin de limitation à 30 km/h

Désignation	Ø	VE	N° article
R2	60 cm	1	76 133 1500



#### Panneau 2.58

Libre circulation

Désignation	Ø	VE	N° article
R2	60 cm	1	76 133 2500



## Panneau 2.60

Piste cyclable

Désignation		Ø	VE	N° article
Début	R2	60 cm	1	76 133 3700
Fin	R2	60 cm	1	76 133 3900





#### Panneau 2.61

Chemin pour piétons

Désignation	Ø	VE	N° article
R2	60 cm	1	76 133 4100







#### Panneau 3.01

Stop

Désignation	Dimension	VE	N° article
R2	50 cm	1	76 121 5700
R2	60 cm	1	76 121 5800



## Panneau 3.02

Céder le passage

Désignation	Dimension	VE	N° article
R2	60 cm	1	76 121 5900
R2	90 cm	1	76 121 6000



#### Panneau 3.09

Laisser passer les véhicules venant en sens inverse

Désignation	Dimension	Ø	VE	N° article
R2	50 × 50 cm	60 cm	1	76 133 6200



#### Panneau 3.10

Priorité par rapport aux véhicules en sens inverse

Désignation	Dimension	VE	N° article
R2	50 × 50 cm	1	76 140 3636



#### Panneau 4.08

Sens unique

Désignation	Dimension	VE	N° article
R2	50 × 50 cm	1	76 112 4700



#### Panneau 4.09

Impasse

Désignation	Dimension	VE	N° article
R2	50 × 50 cm	1	76 133 6900





#### Panneau 4.11

Emplacement d'un passage pour piétons

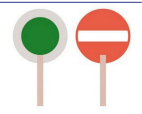
Désignation		Dimension	VE	N° article
Piéton va à droite	R2	35 × 50 cm	1	76 133 7600
Piéton va à droite	R2	50 × 70 cm	1	76 133 7700
Piéton va à gauche	R2	35 × 50 cm	1	76 133 8200
Piéton va à gauche	R2	50 × 70 cm	1	76 133 8300



#### Palette faces alternées 15.10

1 face sens interdit 2.02 • 1 face vert/blanc Livrée sans manche

Désignation	Ø	VE	N° article
R2	60 cm	1	76 000 1561



## Manche pour palette à facette 15.10

Ø	Longueur	VE	N° article
32 cm	200 cm	1	76 089 4700



#### Panneau 4.34

Indicateur de direction pour déviation

Désignation		Dimension	VE	N° article
Avec texte	R2	25 × 100 cm	1	76 133 9600
Sans texte	R2	25 × 75 cm	1	76 133 9900
Sans texte	R2	25 × 100 cm	1	76 134 0000
Sans texte	R2	35 × 130 cm	1	76 134 0100
Sans texte • Double face	R2	25 × 75 cm	1	98 300 5160
Sans texte • Double face	R2	25 × 100 cm	1	98 300 5161
Pointe pour plaque rectangulaire	R2	35 cm	1	98 300 5165
Sans texte • Orafol	R2	25 × 100 cm	1	98 300 5168
Plaque rectangulaire	R2	25 × 100 cm	1	98 300 5162
Plaque rectangulaire	R2	35 × 130 cm	1	98 300 5163
Pointe pour plaque rectangulaire	R2	25 cm	1	98 300 5164
Avec texte	R2	35 × 130 cm	1	98 300 5166





#### Panneau 4.77

Disposition des voies de circulation

Désignation		Dimension	VE	N° article
Rétrécissement gauche	R2	50 × 70 cm	1	76 078 0500
Rétrécissement droite	R2	50 × 70 cm	1	76 078 0600





#### Plaque de distance 5.01

Marquage de la distance sur demande selon vos besoins

Distance	Dimension	VE	N° article
50 m	50 × 20 cm	1	98 300 9572
100 m	50 × 20 cm	1	98 300 9573
200 m	50 × 20 cm	1	98 300 9574
300 m	50 × 20 cm	1	98 300 9575
400 m	50 × 20 cm	1	98 300 9576
500 m	50 × 20 cm	1	98 300 9577

80 m





## Plaque de rappel 5.04

Désignation	Dimension	VE	N° article
R2	12 × 36 cm	1	76 122 3000



## Plaque indiquant le début d'une prescription 5.05

Désignation	Dimension	VE	N° article
R2	12 × 36 cm	1	76 122 3200



## Plaque indiquant le début d'une prescription 5.06

Désignation	Dimension	VE	N° article
R2	8 × 24 cm	1	76 122 3300

## Plaque de direction 5.07



Désignation	Dimension	VE	N° article
R2	15 × 35 cm	1	76 134 0600
R2	20 × 50 cm	1	76 134 0800

#### Plaque complémentaire 10.210

Chantier interdit

Désignation	Dimension	VE	N° article
R2	20 × 50 cm	1	76 000 1598

## Piétons passer par l'autre trottoir

Chantier interdit

## Plaque complémentaire 10.252

Piétons passer par l'autre trottoir

Désignation	Dimension	VE	N° article
R2	20 × 50 cm	1	76 000 1603

## Plaque complémentaire 10.255

Propriété privée

Propriété privée

Désignation	Dimension	VE	N° article
R2	20 × 50 cm	1	76 000 1607

## Plaque complémentaire 10.261

Riverains autorisés

Riverains autorisés

Désignation	Dimension	VE	N° article
R2	20 × 50 cm	1	76 000 1611



## Plaque complémentaire 10.262

Route barrée

Désignation	Dimension	VE	N° article
R2	20 × 50 cm	1	76 000 1613

Route barrée

## Plaque complémentaire 10.273

Sortie camions

Désignation	Dimension	VE	N° article
R2	20 × 50 cm	1	76 000 1617

Sortie camions

## Chevalet de signalisation

Zingué • Pliable

Hauteur	Ø tube	VE	N° article
193 cm	1"	15	76 021 2800



## Chevalet pour lattes de barrage

Tube d'acier vernis rouge/blanc

Hauteur	Ø tube	VE	N° article
94 cm	1/2"	5	76 021 3600



## **Chevalet de barrage**

Tube d'acier vernis rouge/blanc • Pliable • Avec porte-lanterne

Dimension	Ø tube	VE	N° article
95 cm	3/4"	5	76 000 1693



## Chevalet de barrage/support de signaux

Tube d'acier vernis rouge/blanc • Pliable • Avec porte-lanterne

Dimension	Ø tube	VE	N° article
95 cm	3/4"	1	76 021 2400





## Accessoires pour panneau de signalisation ◆



Désignation	VE	N° article
Designation	VE	iv article
Support pour signaux avec manchon	1	76 000 1713
Support pour signal • Ø 60 ou 50 × 50 cm (collier)	1	76 093 7100
Support pour signal • Ø 90 ou 90 × 90 cm (collier)	1	76 093 7200
Porte signaux universel pour lattes	1	76 022 0700
Paire de porte-signaux UNIVERSEL pour tube Ø 1"	1	76 140 4854
Paire de porte-signaux double UNIVERSEL pour tube Ø 1"	1	76 022 0700
Paire de porte signaux UNIVERSEL pour tube Ø 11/4"	1	76 140 4855
Tube pour signaux Ø 1" • Longueur: 70 cm	1	76 093 4000
Tube pour signaux Ø 1" • Longueur: 100 cm	1	76 093 3900
Support pour signal pour tube Ø 1½" (collier)	1	76 000 1979
Support pour signal pour tube Ø 2" (collier)	1	76 000 1980
Support pour signal Ø 1" (collier)	1	76 000 1990
Support pour signal Ø 11/2" (collier)	1	76 000 1991
Support pour signal Ø 2" (collier)	1	76 000 1992
Support pour 2 plaques pour tube Ø 11/2"	1	76 000 1983
Support pour 2 plaques pour tube Ø 2"	1	76 000 1984
Support pour signal Ø 11/2" (collier) • Longueur: 35 cm	1	76 000 1981
Support pour signal Ø 2" (collier) • Longueur: 35 cm	1	76 000 1982
Feuillard inox BAND-IT Dimension: 19 mm × 30.5 m	1	98 300 5212
Bride de fixation à cercler TESPA (pour rail type Jordhal)	1	98 300 5191
Outil de serrage BAND-IT	1	98 300 5213
Bride MAXLEA de cerclage	1	76 093 8400
Boucle inox BAND-IT 201	1	98 300 5211
Bride de fixation Ø 2" (pour rail type Jordhal)	1	98 300 5341
Bride de fixation Ø 2.5" (pour rail type Jordhal)	1	98 300 5340
<b>Bride de fixation pour signaux K1</b> pour tube Ø 42 mm Et carrés 40 × 40 mm	1	98 212 8462
Support pour panneaux pour tube	1	98 300 5210
Bande à biffer non-réfléchissante Couleur: orange/noir • Dimension: 50 mm × 33 m	1	98 300 4103
<b>Tube galva pour socle de balise</b> Ø 42 mm • Longueur: 200 cm	1	76 093 6400



## Signal pliable tripan

Rétro réfléchissant R2 • Trépied zingué Avec étui de protection

Désignation	Dimension	VE	N° article
3 faces 1.14 Travaux	90 cm	1	76 000 1722
3 faces 1.30 Autres dangers	90 cm	1	76 000 1723



## Signal pliable (combi) ◆

Rétro réfléchissant R2 • Trépied zingué Avec étui de protection

Désignation	Dimension	VE	N° article
1.14 Travaux + 2.34 Obstacle à contourner par la droite + 2.35 Obstacle à contourner par la gauche	90 cm	1	98 300 4043
2.30 Limitation de vitesse 80 km/h + 2.30 Limitation de vitesse 100 km/h + 2.58 Fin de limitation	90 cm	1	98 300 5187



### Signal pliable personnalisable ◆

Rétro réfléchissant R2 • Trépied zingué • Zone de texte: 90  $\times$  20 cm Avec étui de protection

Désignation	Dimension	VE	N° article
3 faces 1.14 Travaux	90 cm	1	98 300 5190
3 faces 1.30 Autres dangers	90 cm	1	98 300 5189





## **Signal pliable triopan Construction Line**

Rétro réfléchissant R2 • Trépied zingué Avec étui de protection

Désignation	Dimension	VE	N° article
3 faces 1.14 Travaux	60 cm	1	76 000 1995
3 faces 1.14 Travaux	90 cm	1	76 000 1996
3 faces 1.30 Autres dangers ◆	60 cm	1	76 000 1997
3 faces 1.30 Autres dangers ◆	90 cm	1	76 000 1998



#### Signal pliable avertisseur

4 côtés pour charge en surplomb • Trépied zingué • Visibilité augmentée grâce aux coins de reflets Avec étui de protection

Dimension	VE	N° article
45 × 45 × 45 cm	1	76 000 2090



## Signal pliable avertisseur pour véhicule

Pour charge en surplomb (comme manche à air) Permet de sécuriser tous types de marchandise transportée et dépassant le véhicule

Dimension	VE	N° article
53 × 53 × 53 cm	1	76 056 5500

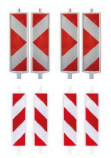




## **Accessoires pour tripan**



Désignation	VE	N° article
Lampe STARFLASH LED • Simple face	1	98 300 5342
Trépied zingué avec ressort • 60 cm ♦	1	98 300 5183
Trépied zingué avec ressort • 90 cm ♦	1	98 300 5184
Housse jaune • 90 cm ♦	1	98 300 5181
Poids central 2.5 kg ♦	1	98 300 5179
Poids central additionnel ♦	1	98 300 5180
Étui de protection ♦	1	98 300 4165
Support de signalisation métallique avec vis papillon ♦	1	98 300 5237



#### **Balise de sécurité**

Film rouge/blanc • Matière plastique

Désignation		Туре		VE	N° article
Droite - gauche	Bord de route	Fléché	HIP R2	1	80 060 0014
Droite - gauche	Bord de route	Hachuré	R2	1	80 060 0010
Droite - droite	Milieu de route	Fléché	HIP R2	1	98 212 7678
Droite - droite	Milieu de route	Hachuré	HIP R2	1	80 060 0012

## Accessoires pour balise



Désignation	VE	N° article
<b>Réduction en PVC pour socle recyclé</b> (art.80 060 0015) 60 × 60 mm pour tube Ø 42 mm (11/4")	1	76 021 7300
Lampe clignotante amovible pour balise 360°	1	76 000 1967
Lampe BakoLight LED	1	98 300 5107
Bâti de stockage et de transport pour 80 balises Livré sans balise	1	98 300 5231



#### **Balise TORNADO**

Film rouge/blanc • Matière plastique • Dimension:  $93 \times 20 \times 11$  cm

Désignation	Туре	Film	VE	N° article
Droite - gauche	Fléché	HIP R2	1	98 300 5223
Droite - gauche	Hachuré	HIP R2	1	98 300 5221
Droite - droite	Fléché	HIP R2	1	98 300 5224
Droite - droite	Hachuré	HIP R2	1	98 300 5222
Socle orange • 14 kg			1	98 300 5228
Socle jaune • 14 kg			1	98 300 7334



#### Balisette autorelevable hachurée

Film rouge/blanc • Matière plastique • Dimension:  $66 \times 13 \times 3$  cm

Désignation	Film	VE	N° article
Droite - gauche	HIP R2	1	98 300 5226
Droite - droite	HIP R2	1	98 300 5225
Socle jaune • 14 kg		1	98 300 5227





#### **Cône de chantier**

Туре	Hauteur	VE	N° article
R0 (non-réfléchissant)	31 cm	1	76 021 7900
R0 (non-réfléchissant)	50 cm	1	76 021 8000
R0 (non-réfléchissant)	75 cm	1	76 139 2000
R1	31 cm	1	76 139 1700
R1	53 cm	1	76 139 1800
R1	75 cm	1	76 139 1900



## **Cône de signalisation BIG FOOT**

Rétro-réfléchissant R2

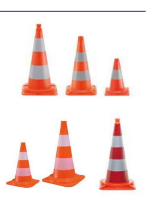
Réfléchissant	Hauteur	Poids	VE	N° article
Partie réfléchissante	50 cm	2.2 kg	1	98 300 5240
Partie réfléchissante	75 cm	5.6 kg	1	98 300 5241
Complet	50 cm	2.2 kg	1	76 000 2442
Complet	75 cm	4.2 kg	1	98 300 4105



#### **Cône norme VSS**

Pour routes nationales & autoroutes

Désignation	Hauteur	Poids	VE	N° article
R1 MOLAN LUX	33 cm	0.85 kg	1	76 140 4293
R1 MOLAN LUX	50 cm	1.54 kg	1	76 140 4294
R1 MOLAN LUX	75 cm	4.2 kg	1	76 140 4295
R2	50 cm	2.6 kg	1	76 140 4292
R2	75 cm	5.2 kg	1	76 140 4291
R2 (cône trafic TL)	75 cm	8 kg	1	98 300 5249





## Accessoires pour cône ♦





















Désignation	VE	N° article
Adaptateur BALICONE pour chaîne	1	98 300 5242
Support pour chaîne	1	98 300 5239
Support en matière synthétique	1	76 021 7800
Adaptateur pour signal et lampe	1	98 300 5234
Support pour panneaux	1	98 300 5235
Adaptateur pour E-flare	1	98 300 5236
E-flare lampe LED	1	98 300 5109
Adaptateur pour ruban de signalisation	1	98 300 5238
Adaptateur pour panneau	1	98 300 4099
Fixation pour lanterne	20	76 140 4857





## Lampe flash de guidage ♦

S'adapte sur tous les cônes, Ø flash: 180 mm • Vendue sans pile ni cône

Désignation	VE	N° article
Hauteur 75 cm	1	98 300 5110
Pile alcaline D (boîte de 10)	1	98 300 5209



## **C**ône de guidage

Réfléchissant rouge/blanc • Pour 4 batteries monobloc (non incluses) • Poids sans batterie: 7.5 kg Livré sans cône

Туре	Ø Flash	Hauteur	VE	N° article
R2	340 mm	75 cm	1	98 300 3613





## Lampe de chantier

Signalisation 360° • Fixation antivol Vendue sans batterie

Désignation	VE	N° article
À batterie	10	76 000 1965
Solaire	10	76 140 7973





## Feu de signalisation de chantier à batterie et solaire

Jusqu'à 16 batteries économisées en 2 ans • Livré sans batterie

VE	N° article
10	87 111 4722



#### **Lampe Star-Flash LED 610**

Ø	VE	N° article
19 cm	1	98 212 7768



#### Batterie pour lampe de chantier

Désignation	Puissance	Tension	VE	N° article
	6 V	7 - 9 Ah	20	80 060 3550
Longue durée	6 V	50 Ah	12	80 060 3551



#### Feux tricolores LZA 500 à LED ◆

Pour circulation sur une seule voie • Équipement de série pour fonctionnement par radio ou par câble Pilote sans accu pour transmission de données

Désignation	VE	N° article
Feux tricolores	1	98 300 5111
Plaque de contraste (déflecteur)	1	98 300 5112
Accumulateur 12 V, 180 Ah, 550 heures (env. 3 semaines)	1	98 300 5113
Commande à main Pro Remote II touch	1	98 300 5167
Batterie GEL 12 Volts, décharge lente 700	1	98 300 6299



#### Feu de chantier MILLENIUM+ ◆

Intelligent, fiable, ergonomique & robuste

Fonctionnement: alternat ou carrefour 3 et 4 branches

Désignation	VE	N° article
Feu de chantier «jeu de 2 feux» = paire	1	76 002 6173
Télécommande	1	98 300 5251



#### Miroir antigivre ♦

Bride de fixation 2 1/2" • Bord rouge et blanc

Désignation	Dimension	VE	N° article
Rectangle	60 × 80 cm	1	98 300 4106
Rond	Ø 60 cm	1	98 300 4111
Rond	Ø 100 cm	1	98 300 4113



## Miroir acrylique rectangulaire P.A.S. ♦

Bride de fixation 2 1/2" • Bord rouge et blanc

Dimension	VE	N° article
40 × 60 cm	1	98 300 5202
60 × 80 cm	1	98 300 5203
80 × 100 cm	1	98 300 5204









## Miroir polymir de chantier ◆

Bride de fixation 2  $\frac{1}{2}$ " • Bord rouge et blanc

Dimension	VE	N° article
40 × 60 cm	1	98 300 4116
60 × 80 cm	1	98 300 4117
Ø 60 cm	1	98 300 4118
Ø 80 cm	1	98 300 4120



#### Miroir inox ◆

Bride de fixation 2 1/2" • Bord rouge et blanc

Dimension	VE	N° article
40 × 60 cm	1	98 300 5201
60 × 80 cm	1	98 300 5200

## **Accessoires de fixation pour miroir ♦**



Désignation	VE	N° article
Poteau pour 2 miroirs 40 × 60 cm Ø 2 ½" • Longueur 330 cm	1	98 300 5196
Poteau pour 2 miroirs 60 × 80 cm Ø 2 ½" • Longueur 330 cm	1	98 300 5197
Poteau pour 2 miroirs 80 × 100 cm Ø 2 ½" • Longueur 330 cm	1	76 093 0300
Poteau zingué Ø 2 ½" • Longueur 300 cm	1	98 300 5192
Poteau zingué Ø 2 ½" • Longueur 350 cm	1	98 300 5194
Poteau zingué Ø 2 ½" • Longueur 400 cm	1	98 300 5193
<b>Fixation murale pour miroir 40 × 60 cm</b> Dimension 35 × 30 cm	1	98 300 5208
<b>Fixation murale pour miroir 60 × 80 cm</b> Dimension 50 × 48.8 cm	1	98 300 5207
<b>Fixation murale pour miroir 80 × 100 cm</b> Dimension 70 × 58.8 cm	1	98 300 5206
Support de fixation 2 miroirs Ø 76 cm • Longueur 130 cm	1	98 300 5205



## Ruban de marquage au sol ♦

Rétro-réfléchissant (sauf en cas d'humidité) • Amovible • Renforcé avec un filet intégré

Désignation	Couleur	Dimension	VE	N° article
Classe 1	Jaune	150 mm × 100 m	1	98 300 5097
Classe 1	Orange	150 mm × 100 m	1	98 300 5098
Classe 1	Orange	200 mm × 100 m	1	98 300 5099
Classe 2	Orange	150 mm × 100 m	1	98 300 5100



#### **Primer de surface ♦**

Pour ruban de marquage au sol

Contenu	VE	N° article
71	1	98 300 5101



# MATÉRIEL DE CHANTIER

## Protection de passage de câble

Désignation	VE	N° article	
Pièce centrale avec 3 canaux pour câbles et tuyaux souples Charge admissible jusqu'à 20 t • Plusieurs éléments peuvent être reliés par des tourillons de liaison Dimension: 880 × 600 × 75 mm • Poids: 20 kg	1	98 212 1643	
Coude à 45° vers la gauche pour passage de câble Longueur: 45 cm • Poids: 5.5 kg	1	98 212 1642	
Coude à 45° vers la droite pour passage de câble Longueur: 45 cm • Poids: 5.5 kg	1	98 212 1641	
<b>Pièce d'extrémité femelle pour passage de câble</b> Poids: 2.5 kg	1	98 212 1644	
<b>Pièce d'extrémité mâle pour passage de câble</b> Poids: 2.5 kg	1	98 212 1640	
Passage en PVC Dimension: 850 × 300 × 90 mm • Poids: 11 kg	1	98 300 6008	-
Passage en acier galvanisé Dimension: 850 × 300 × 90 mm • Poids: 24 kg	1	98 212 8338	-

## Ralentisseur en matière recyclée •

Désignation	VE	N° article
Pièce centrale jaune Dimension: 500 × 430 × 30 mm • Poids: 6.2 kg	1	98 300 5356
Pièce centrale noire Dimension: 500 × 430 × 30 mm • Poids: 6.2 kg	1	98 300 5355
Pièce d'extrémité jaune Hauteur 30 mm • Poids: 1.3 kg	1	98 300 5358
Pièce d'extrémité noire Hauteur 30 mm • Poids: 1.3 kg	1	98 300 5357



#### Plaque de chaussée Road-Plate ♦

Charge admissible: 44 tonnes • Dimension: 1′500  $\times$  500  $\times$  75 mm

Désignation	VE	N° article
Pièce centrale	1	98 300 5359
Pièce d'extrémité	1	98 300 5360



## **Protection de passage**

Ouvert vers le bas

Longueur	Largeur	Passage câble	Poids	VE	N° article
1′500 mm	200 mm	Ø 42 mm	9 kg	1	98 300 3917







## Plaque de sécurité

Pour usage piéton et véhicule léger

Charge admi.	Tranchée	Dimension	Poids	VE	N° article
400 kg	700 mm	1'200 × 800 mm	17.5 kg	1	98 212 7693
500 kg	900 mm	1′600 × 1′200 mm	33 kg	1	98 212 8216



#### Silencieux pour plaque de route

En PVC • Avec 2 réflecteurs

Dimension	Poids	VE	N° article
35 × 50 × 3 cm	6.5 kg	1	96 010 0010



#### Passerelle pour piétons

Châssis et tôle en aluminium • Charge admissible:  $200 \text{ kg/m}^2$ 

Désignation	Dimension	Poids	VE	N° article
Sans garde-corps	270 × 100 cm	51 kg	1	98 300 5366
Sans garde-corps	220 × 100 cm	42 kg	1	83 120 0720
Avec garde-corps	220 × 100 cm	48 kg	1	98 300 7059
Sans garde-corps	320 × 100 cm	68 kg	1	98 212 8126
Sans garde-corps	560 × 100 cm	121 kg	1	98 300 5373
Sans garde-corps	606 × 100 cm	136 kg	1	98 300 5374



## Passerelle pour piétons et véhicules

Chassis et tôle en aluminium • Charge admissible  $400 \ kg/m^2$ 

Désignation	Longueur	Largeur	Poids	VE	N° article
Avec garde-corps	266 cm	125 - 137 cm	50 kg	1	98 300 5367
Avec garde-corps	325 cm	125 - 137 cm	70 kg	1	98 300 5368
Avec garde-corps	406 cm	125 - 137 cm	98 kg	1	98 300 5371
Avec garde-corps	506 cm	125 - 137 cm	120 kg	1	98 300 5370
Avec garde-corps	606 cm	125 - 137 cm	140 kg	1	98 300 5369
Sans garde-corps	220 cm	125 - 137 cm	70 kg	1	98 212 8015
Sans garde-corps	320 cm	125 - 137 cm	98 kg	1	98 212 8016



#### Pince-dalle

Réversible horizontal/vertical

Longueur	Ouverture	VE	N° article
100 cm	0 à 400 mm	1	98 212 7724



## **Garde-corps Everest**

Avec patte mobile • Finitions thermolaquées bleues

Hauteur	Ouverture	Poids	VE	N° article
100 cm	0 à 550 mm	8.5 kg	1	80 060 3280



## **Garde-corps**

Avec patte mobile • Finition galvanisée

Hauteur	Ouverture	Poids	VE	N° article
150 cm	0 à 550 mm	8 kg	1	98 212 8156



## Montant en tube galvanisé ♦

Pour marche d'escalier de chantier

Hauteur	Poids	VE	N° article
120 cm	4.6 kg	1	98 300 5404



## Marche d'escalier de chantier ♦

Désignation	Largeur	Profondeur	VE	N° article
Avec manchon pour montant	100 cm	23 cm	1	98 300 5406
Sans manchon	100 cm	23 cm	1	98 300 5405



## Escalier de chantier galvanisé

Nombre de marche	Dimension	VE	N° article
3	80 × 103 cm	1	98 300 5407
6	80 × 184 cm	1	98 300 5408
9	80 × 265 cm	1	98 300 5409
12	80 × 346 cm	1	98 300 5410
15	80 × 427 cm	1	98 300 5411



## **Support pour tube et socle K1**

Galvanisé • Avec 4 pieds sous la structure

Désignation	Dimension	Poids	VE	N° article
Pour tube 40 × 40 mm	810 × 450 mm	14 kg	1	98 300 7163



## Dévaloir à gravats

Désignation	VE	N° article
Entonnoir multifonctions	1	98 212 4289
Goulotte avec chaînes Longueur utile 100 cm • Ø sup. 50 cm • Ø inf. 40 cm	1	98 212 4494
Goulotte avec embranchement et chaînes	1	98 212 6140
Goulotte de ralentissement avec chaînes	1	98 212 4748





## Accessoires pour dévaloir à gravats



Désignation	VE	N° article
Barre de rigidité	1	98 212 5828
Chaînes (2 pièces)	1	98 212 5046
Console complète	1	98 212 4245



#### **Console de toit ◆**

Réglable de 20 à 55° • Besoin de 2 pièces pour 1 palette • Vendue à la pièce sans montant

VE	N° article
1	76 113 6700



## Conteneur à gravats ouverture par le fond

Réutilisable

Charge utile	Dimension	VE	N° article
1′500 kg	900 × 900 × 900 mm	1	98 203 3274



#### **Support pour conteneur de gravats ◆**

Structure en tube galvanisé • livré non assemblé

Dimension	VE	N° article
1′150 × 1′150 × 1′000 mm	1	98 203 4124



## Conteneur à gravats usage unique

Fond plat anse de 40 cm

Charge utile	Dimension	VE	N° article
2′000 kg	910 × 910 × 1′050 mm	1	80 147 0400



## Plaque de roulage

Synthétique

Désignation	Capacité	Dimension	Poids	VE	N° article
1 face lisse 1 face antidérapante	5 t	1′500 × 1′000 × 15 mm	23 kg	1	98 203 5217
1 face lisse 1 face antidérapante	15 t	1'000 × 2'000 × 15 mm	29 kg	1	98 300 6364
2 faces antidérapantes	50 t	2'400 × 1'200 × 15 mm	45 kg	1	98 203 5649



## Accessoires pour plaque de roulage

Coupleur double en polyuréthane • 4 rondelles • 2 caoutchouc • 2 acier • 2 boulons

Dimension	VE	N° article
10 × 30 mm	1	98 203 5650



## Pont à câbles ♦

Désignation	Largueur max. de passage	Hauteur	Poids	VE	N° article
Type KB 7.5	7.50 m	5.10 m	305 kg	1	98 300 5379
Type KB 11.5	11.50 cm	5.10 m	422 kg	1	98 300 5380



## Accessoires pour pont à câbles ◆

Désignation	VE	N° article	
Hauban	1	98 300 5382	₽ <del></del>
Manivelle de sécurité	1	98 300 5387	20000011311
Mât complet	1	98 300 5383	
Pied	1	98 300 5384	
Prolongateur de pied	1	98 300 5381	
Raccord de tubes	1	98 300 5386	
Support en treillis	1	98 300 5385	
Tube	1	98 300 5388	
Vérin	1	98 300 5389	

# **EPI**

# \_\_\_\_

#### **Bottes de sécurité • S5 SRC**

**Salbatros** 



Protection: capot d'acier et semelle intermédiaire d'acier • Semelle antistatique de PVC/nitril



Couleur	Taille	VE	N° article
Noire	39	1	80 144 0160
Noire	40	1	80 144 0161
Noire	41	1	80 144 0162
Noire	42	1	80 144 0163
Noire	43	1	80 144 0164
Noire	44	1	80 144 0165
Noire	45	1	80 144 0166
Noire	46	1	80 144 0167
Noire	47	1	80 144 0168

## Chaussures de sécurité basses • S3 SRC



Safe Lov

Protection: embout acier • Semelle anti-perforation • Semelle PU/PU fortement profilée



Couleur	Taille	VE	N° article
Noire& bleue	39	1	80 144 0020
Noire & bleue	40	1	80 144 0021
Noire & bleue	41	1	80 144 0022
Noire & bleue	42	1	80 144 0023
Noire & bleue	43	1	80 144 0024
Noire & bleue	44	1	80 144 0025
Noire & bleue	45	1	80 144 0026
Noire & bleue	46	1	80 144 0027
Noire & bleue	47	1	80 144 0028

#### Chaussures de sécurité hautes • S3 SRC



Safe Mid

Protection: embout acier • Semelle anti-perforation • Semelle PU/PU fortement profilée



Couleur	Taille	VE	N° article
Noire & bleue	39	1	80 144 0010
Noire & bleue	40	1	80 144 0011
Noire & bleue	41	1	80 144 0012
Noire & bleue	42	1	80 144 0013
Noire & bleue	43	1	80 144 0014
Noire & bleue	44	1	80 144 0015
Noire & bleue	45	1	80 144 0016
Noire & bleue	46	1	80 144 0017
Noire & bleue	47	1	80 144 0018

### Chaussures de sécurité hautes • S3 WR HRO RC



X-Treme Mid

Protection: embout acier • Semelle anti-perforation FAP • Semelle X-Treme

Résistante à la chaleur 300° avec un sur-embout de protection • Extra: languette anti-poussière

Membrance COA.TEX

Couleur	Taille	VE	N° article
Noire	39	1	80 144 0030
Noire	40	1	80 144 0031
Noire	41	1	80 144 0032
Noire	42	1	80 144 0033
Noire	43	1	80 144 0034
Noire	44	1	80 144 0035
Noire	45	1	80 144 0036
Noire	46	1	80 144 0037
Noire	47	1	80 144 0038



### Chaussures de sécurité hautes • S3 SRC



Endurance MID

Protection: embout fibre de verre • Semelle anti-perforation FAP • Semelle Craft

Semelle DUO-PU avec un sur-embout • Extra: languette anti-poussière • Assie du pied COMFIT-RELAX

Couleur	Taille	VE	N° article
Marron & noire	39	1	80 144 0060
Marron & noire	40	1	80 144 0061
Marron & noire	41	1	80 144 0062
Marron & noire	42	1	80 144 0063
Marron & noire	43	1	80 144 0064
Marron & noire	44	1	80 144 0065
Marron & noire	45	1	80 144 0066
Marron & noire	46	1	80 144 0067
Marron & noire	47	1	80 144 0068



### Chaussures de sécurité basses • S3 HRO SRC



Crosstwist Low

Protection: embout fibre de verre • Semelle anti-perforation FAP

Semelle en caoutchouc Urban avec un sur-embout • Résistante à la chaleur jusqu'à 300°

Couleur	Taille	VE	N° article
Bleue & orange	39	1	80 144 0090
Bleue & orange	40	1	80 144 0091
Bleue & orange	41	1	80 144 0092
Bleue & orange	42	1	80 144 0093
Bleue & orange	43	1	80 144 0094
Bleue & orange	44	1	80 144 0095
Bleue & orange	45	1	80 144 0096
Bleue & orange	46	1	80 144 0097
Bleue & orange	47	1	80 144 0098





### Chaussures de sécurité basses • S3 SRC



RIO Black

Protection: embout aluminium • Semelle anti-perforation FAP • Semelle en TPU Metro Protect



Couleur	Taille	VE	N° article
Noire & bleue	39	1	80 144 0110
Noire & bleue	40	1	80 144 0111
Noire & bleue	41	1	80 144 0112
Noire & bleue	42	1	80 144 0113
Noire & bleue	43	1	80 144 0114
Noire & bleue	44	1	80 144 0115
Noire & bleue	45	1	80 144 0116
Noire & bleue	46	1	80 144 0117
Noire & bleue	47	1	80 144 0118

### Chaussures de sécurité basses • S3 ESD HRO SRC



Velocity

Protection: embout fibre de verre • Semelle anti-perforation FAP

Semelle en caoutchouc MOTION IMPULSE sans métaux • Résistante à la chaleur jusqu'à 300°



Couleur	Taille	VE	N° article
Noire	39	1	80 144 0140
Noire	40	1	80 144 0141
Noire	41	1	80 144 0142
Noire	42	1	80 144 0143
Noire	43	1	80 144 0144
Noire	44	1	80 144 0145
Noire	45	1	80 144 0146
Noire	46	1	80 144 0147
Noire	47	1	80 144 0148

### Chaussures de sécurité hautes • S3 HRO SRC



Dash Wheat

Protection: embout MID fibre de verre • Semelle anti-perforation FAP Semelle en caoutchouc Urban avec un sur-embout



Couleur	Taille	VE	N° article
Brune claire	39	1	80 144 0100
Brune claire	40	1	80 144 0101
Brune claire	41	1	80 144 0102
Brune claire	42	1	80 144 0103
Brune claire	43	1	80 144 0104
Brune claire	44	1	80 144 0105
Brune claire	45	1	80 144 0106
Brune claire	46	1	80 144 0107
Brune claire	47	1	80 144 0108

### Chaussures de sécurité hautes • S3 ESD SRC

Pioneer Mid

Protection: embout acier • Semelle anti-perforation FAP • Semelle Duo PU Rebound

Couleur	Taille	VE	N° article
Noire & grise	39	1	80 144 0120
Noire & grise	40	1	80 144 0121
Noire & grise	41	1	80 144 0122
Noire & grise	42	1	80 144 0123
Noire & grise	43	1	80 144 0124
Noire & grise	44	1	80 144 0125
Noire & grise	45	1	80 144 0126
Noire & grise	46	1	80 144 0127
Noire & arise	47	1	80 144 0128



PUMA

PUMA

PUMA.

### Chaussures de sécurité hautes • S3 WR HRO RC

Conquest BLK CTX High

Protection: embout fibre de verre • Semelle anti-perforation FAP

Semelle en PU avec un sur-embout • Extra: languette anti-poussière • Résistante à la chaleur jusqu'à 300°

Couleur	Taille	VE	N° article
Noire	39	1	80 144 0130
Noire	40	1	80 144 0131
Noire	41	1	80 144 0132
Noire	42	1	80 144 0133
Noire	43	1	80 144 0134
Noire	44	1	80 144 0135
Noire	45	1	80 144 0136
Noire	46	1	80 144 0137
Noire	47	1	80 144 0138



### Chaussures de sécurité hautes • S3 ESD SRC

Krypton Blue Mid

Protection: embout fibre de verre • Semelle anti-perforation FAP

Semelle Duo-PU natural Flexmotion • Extra: languette anti-poussière • Résistante à la chaleur jusqu'à 300°

Couleur	Taille	VE	N° article
Noire & bleue	39	1	80 144 0150
Noire & bleue	40	1	80 144 0151
Noire & bleue	41	1	80 144 0152
Noire & bleue	42	1	80 144 0153
Noire & bleue	43	1	80 144 0154
Noire & bleue	44	1	80 144 0155
Noire & bleue	45	1	80 144 0156
Noire & bleue	46	1	80 144 0157
Noire & bleue	47	1	80 144 0158





#### Chaussures de sécurité basses STEP'AIR S3

OPSIAL

Domaines d'application: travaux ext., transport, logistique, énergie, industrie, service Norme: EN ISO 20345 : 2011 S3 SRA



Taille	VE	N° article
39	1	80 146 0690
40	1	80 146 0700
41	1	80 146 0680
42	1	80 146 0710
43	1	80 146 0720
44	1	80 146 0730
45	1	80 146 0740
46	1	80 146 0750
	39 40 41 42 43 44 45	39 1 40 1 41 1 42 1 43 1 44 1 45 1

#### Chaussures de sécurité hautes STEP'ROC S3 EVOL

OPSIAL

Domaines d'application: travaux publics, travaux ext., environnement sec, environnement humide Norme: EN ISO 20345 : 2011 S3 SRC



Couleur	Taille	VE	N° article
Marron	39	1	80 146 0820
Marron	40	1	80 146 0830
Marron	41	1	80 146 0840
Marron	42	1	80 146 0850
Marron	43	1	80 146 0860
Marron	44	1	80 146 0870
Marron	45	1	80 146 0880
Marron	46	1	80 146 0890

#### **Sur-chaussures**





Taille	VE	N° article
41 - 46	1	76 000 5261

### **Protection pour chaussures**

Vendue par paquet de 100 pièces

VE	N° article
1	85 040 1045



### **Chaîne pour chaussures**

Universelle

Taille	VE	N° article
38 - 46	1	77 001 0518



### Spray imperméabilisant pour chaussures

Contenu	VE	N° article
300 ml	1	80 144 0230



### Cirage noir



Contenu	VE	N° article
50 ml	1	77 001 3501



### **Graisse pour cuir transparente**

Contenu	VE	N° article
100 ml	1	80 144 0240



### **Déodorant pour chaussures**



Contenu	VE	N° article
100 ml	1	80 144 0235



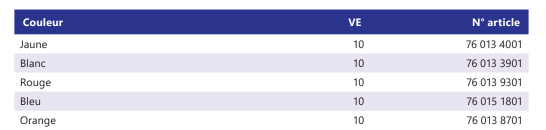
### Sabot de goudronneur

En bois dur avec garniture de cuir

VE	N° article
1	76 011 3300



### **Casque de protection V3**



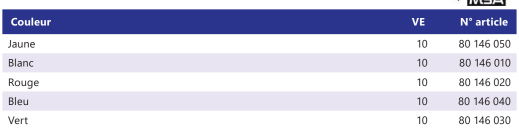




## Casque de protection V-PRO











### **Casque de protection EVOLITE**

Coiffe textile 6 points • accessoires sur demande (bandeau anti-transpiration, kit de lunettes...)

Désignation	Couleur	VE	N° article
Textile	Jaune	10	76 013 3601
Textile	Orange	10	76 013 3701
Textile	Rouge	10	76 013 3801
Textile	Bleu	10	76 015 1501









### **Accessoires pour casque EVO03**

Set de 10 réflecteurs pour casque

Désignation	VE	N° article
Kit de réflecteurs R2	10	76 015 1001
Intérieur pour casque de chantier	10	76 002 2663



### **Casque anti-bruit CLIPTON**

EN352-1/SNR24

		SP	HA	LT.
--	--	----	----	-----

VE		N° article
10	) 70	6 108 2800



### **Protection auriculaire EAR**

Vendue par paire

VE	N° article
250	77 088 7400



### **Boîte protège-ouïe**

Boîte de 50 pièces

Couleur	Décibel	VE	N° article
Bleu	37dB	1	76 000 4267



## **Tampons de protection avec cordon**

Ultrafit

Norme	Décibel	VE	N° article
UF01000	32dB	50	77 961 6200



### **Protecteur auditif**

Désignation		Décibel	VE	N° article
EARCaps	ECO01000	23 dB	1	77 961 6300
EARReflex	CF01000	23 dB	40	77 088 7600



### Protège-ouïe



Désignation	Couleur	Décibel	VE	N° article
Optime I H510F • 28 dB	Jaune	28 dB	1	77 452 3456
H31A	Orange	27 dB	1	77 000 6556
Optime III H540A	Noir	35 dB	1	77 452 7858

### Protège-ouïe WorkTunes HRXS220A

Radio AM ou FM avec l'antenne intégré • Entrée stéréo 3,5 mm uniquement pour l'écoute • limité à 82 dB



Couleur	Décibel	VE	N° article
Noir	31 dB	1	77 002 0077



### **Lunettes masque OP incolores**

Matière de monture: PVC • Bande élastique réglable



Norme	VE	N° article
EN166 - EN170	1	80 146 0540



### Lunettes de protection OP WELT solaires noires

OPSIAL

Norme	Traitement	VE	N° article
EN166 : 2001 EN169: 2003	Anti-rayures	1	80 146 0600



### **Lunettes de protection OP VISIO incolores**

OPSIAL

Norme	Traitement	VE	N° article
EN166: 2001 FN170: 2002	Sans traitement	1	80 146 0430



### **Lunettes de protection OP RUN solaires**

OPSIAL

Norme	Traitement	VE	N° article
EN166: 2001 EN170: 2002 EN172	Antibuée	1	80 146 0420



### **Lunettes de protection OP RUN incolores bronzes**

OPSIAL

Norme	Traitement	VE	N° article
EN166: 2001 EN170: 2002 EN172	Antibuée	1	80 146 0490



### **Lunettes de protection OP ON incolores - bleues**

OPSIAL

Norme	Traitement	VE	N° article
EN166: 2001 EN170: 2002	Sans traitement	1	80 146 0410







### **Lunettes de protection OP LINE incolores - bleues**

### OPSIAL

Norme	Traitement	VE	N° article
EN166 /EN170	Sans traitement	1	80 146 0440

### **Lunettes de protection OP CITY solaires noires**





Norme	Traitement	VE	N° article
EN166: 2001 EN170: 2002	Antibuée	1	80 146 0480
EN172: 2001	Antibuce	'	00 140 0400

### **Lunettes de protection OP CITY incolores noires**

OPSIAL



Norme	Traitement	VE	N° article
EN166: 2001 EN170: 2002 EN172: 2001	Antibuée	1	80 146 0470

### **Sur-lunettes OP GUEST incolore**

OPSIAL



Norme	VE	N° article
EN166/EN170	1	80 146 0450

### **Boîte pour lunettes de protection**

**SASPHALT** 



VE	N° article
1	76 118 7700

### Masque à usage unique pliable AIR POCKET NR Avec soupape

OPSIAL
by MSA



Paquet	Type de protection	VE	N° article
10 pièces	FFP1	1	80 146 0100
10 pièces	FFP2	1	80 146 0110
10 pièces	FFP3	1	80 146 0120



### Masque anti-poussière

FFP2/KN95 • 8710E

3M

Paquet	VE	N° article
20 pièces	1	77 088 9200



## Masque anti-poussière avec soupape d'expiration



Désignation	Paquet	VE	N° article
FFP2/KN95 • 8822	10 pièces	6	77 452 9097
FFP3 • 9332	1 pièce	6	77 089 0601
FFP3 • 9332	10 pièces	6	77 089 0600



### **Bonnet**



Couleur	VE	N° article
Noir	1	77 001 0622



## Chapeau de pluie

Taille	VE	N° article
S (56/57)	12	76 001 8700
M (58/59)	12	76 001 8600
L (60/61)	12	76 001 8500



### **Ensemble de pluie**

Pantalon, veste et capuchon

Taille	VE	N° article
M	1	85 050 2903
L	1	85 050 2904
XL	1	85 050 2905
XXL	1	85 050 2906



# Gilet de sécurité léger

Couleur	Taille	VE	N° article
Orange	L	5	76 096 7800
Orange	XXL	5	76 096 7900
Jaune	L	5	76 096 7600
Jaune	XXL	5	76 096 7700







### **Gants de manutention HANDLITE FIT**

Environnement de travail sec • bleu

OPSIAL

Tailles	Type de manutention	VE	N° article
8	Léger	1	80 146 0610
9	Léger	1	80 146 0620
10	Léger	1	80 146 0630
11	Léger	1	80 146 0640



### **Gants de manutention HANDLITE 200G**

Environnement de travail sec

OPSIAL

Tailles	Type de manutention	VE	N° article
8	Léger	1	80 146 0180
9	Léger	1	80 146 0170
10	Léger	1	80 146 0160
11	Léger	1	80 146 0460



#### **Gants de manutention HANDGRIP 500L latex PF**

Environnement de travail huileux et humide • rouge

OPSIAL

Tailles	Type de manutention	VE	N° article
8	Léger	1	80 146 1430
9	Léger	1	80 146 1440
10	Léger	1	80 146 1450



#### **Gants de manutention HANDGRIP C150**

Environnement de travail humide et sec

OPSIAL

Tailles	Type de manutention	VE	N° article
8	Lourd	1	80 146 0210
9	Lourd	1	80 146 0200
10	Lourd	1	80 146 0190



### **Gants de manutention HANDSKIN KANSAS-11**

Environnement de travail sec • gris • cuir croûte

OPSIAL

Tailles	Type de manutention	VE	N° article
9	Lourd	1	80 146 0240
10	Lourd	1	80 146 0230
11	Lourd	1	80 146 0220



### **Gants anti-coupure KYOSAFE XP821N**

Environnement de travail graisseux

OPSIAL

Tailles	Type de manutention	VE	N° article
9	Moyen	1	80 146 1460
10	Moyen	1	80 146 1470
11	Moyen	1	80 146 1480

### **Gants anti-coupure HANDSAFE XP907N**

Sants anti-coupure HANDSAFE XP907N	OPSIAL
nvironnement de travail graisseux	

Tailles	Type de manutention	VE	N° article
9	Lourd	1	80 146 1490
10	Lourd	1	80 146 1500
11	Lourd	1	80 146 1510



### **Gants de protection HANDGRIP THERMO latex PF**

Environnement de travail humide et sec

Tailles	Type de manutention	VE	N° article
9	Moyen, lourd	1	80 146 1110
10	Moyen, lourd	1	80 146 1120
11	Moyen, lourd	1	80 146 1130



### **Gants de protection HANDGRIP THERMO acrylique**

Environnement de travail humide et sec

Tailles	Type de manutention	VE	N° article
9	Moyen, lourd	1	80 146 1520
10	Moyen, lourd	1	80 146 1530
11	Moyen, lourd	1	80 146 1540



### **Gants de protection POWER GRAB THERMO**

Environnement de travail humide et sec

Taille	Type de manutention	VE	N° article
Unique	Moyen, lourd	1	80 146 1550



### **Gants Assembly Grip**



OPSIAL

OPSIAL

OPSIAL

Grandeur	VE	N° article
М	1	85 040 2205
L	1	85 040 2210
XL	1	85 040 2220
XXL	1	85 040 2230



### **Gants 310 Grip**

Couleur orange

Grandeur	VE	N° article
8	1	85 040 2595
9	1	85 040 2600
10	1	85 040 2605





OPSIAL



### Veste parkas HV 4 en 1 SIRIUS T

Autres tailles sur demande

Couleur	Taille	VE	N° article
Jaune & marine	S	1	98 301 0099
Jaune & marine	М	1	98 301 0100
Jaune & marine	L	1	98 301 0101
Jaune & marine	XL	1	98 301 0102
Jaune & marine	XXL	1	98 301 0103
Jaune & marine	3XL	1	98 301 0104
Orange & marine	S	1	98 301 0108
Orange & marine	М	1	98 301 0109
Orange & marine	L	1	98 301 0110
Orange & marine	XL	1	98 301 0111
Orange & marine	XXL	1	98 301 0112
Orange & marine	3XL	1	98 301 0113

### **T-shirt MC HV LUKLIGHT**





Jaune & marine	S	1	80 148 0260
Jaune & marine	М	1	80 148 0270
Jaune & marine	L	1	80 148 0280
Jaune & marine	XL	1	80 148 0290
Jaune & marine	XXL	1	80 148 0300
Jaune & marine	3XL	1	80 148 0310
Orange & marine	S	1	80 148 0320
Orange & marine	М	1	80 148 0330
Orange & marine	L	1	80 148 0340
Orange & marine	XL	1	80 148 0350
Orange & marine	XXL	1	80 148 0360
Orange & marine	3XL	1	80 148 0370

### **Sweat HV col rond LUKLIGHT**

Autres tailles sur demande







Couleur	Taille	VE	N° article
Jaune & marine	S	1	80 148 0380
Jaune & marine	М	1	80 148 0390
Jaune & marine	L	1	80 148 0400
Jaune & marine	XL	1	80 148 0410
Jaune & marine	XXL	1	80 148 0420
Jaune & marine	3XL	1	80 148 0430
Orange & marine	S	1	80 148 0440
Orange & marine	М	1	80 148 0450
Orange & marine	L	1	80 148 0460
Orange & marine	XL	1	80 148 0470
Orange & marine	XXL	1	80 148 0480
Orange & marine	3XL	1	80 148 0490

### **Pantalons HV LUKLIGHT**

Autres tailles sur demande



Couleur	Taille	VE	N° article
Jaune & marine	42	1	80 148 0500
Jaune & marine	44	1	80 148 0510
Jaune & marine	46	1	80 148 0520
Jaune & marine	48	1	80 148 0530
Jaune & marine	50	1	80 148 0540
Jaune & marine	52	1	80 148 0550
Jaune & marine	54	1	80 148 0560
Jaune & marine	56	1	80 148 0570
Orange & marine	42	1	80 148 0580
Orange & marine	44	1	80 148 0590
Orange & marine	46		80 148 0600
Orange & marine	48		80 148 0610
Orange & marine	50		80 148 0620
Orange & marine	52	1	80 148 0630
Orange & marine	54	1	80 148 0640
Orange & marine	56		80 148 0650





## Veste de pluie UDSON

Autres tailles sur demande Peut être combinée à la veste polaire ENZO pour former une parka OPSIAL

Couleur	Taille	VE	N° article
Bleue	S	1	80 153 0020
Bleue	М	1	80 153 0030
Bleue	L	1	80 153 0040
Bleue	XL	1	80 153 0050
Bleue	XXL	1	80 153 0060
Bleue	3XL	1	80 153 0070



### **Veste polaire grise ENZO**

Autres tailles sur demande Peut être combinée à la veste de pluie UDSON pour former une parka OPSIAL

Couleur	Taille	VE	N° article
Grise	S	1	80 153 0080
Grise	М	1	80 153 0090
Grise	L	1	80 153 0100
Grise	XL	1	80 153 0110
Grise	XXL	1	80 153 0120
Grise	3XL	1	80 153 0130











### **Veste d'hiver ALLROUNDWORK 1148**

Isolante qui procure chaleur et confort au travail dans des environnements froids et humides



Couleur	Taille	VE	N° article
Noire	S	1	80 143 2840
Noire	М	1	80 143 2841
Noire	L	1	80 143 2842
Noire	XL	1	80 143 2843
Noire acier	S	1	80 143 2844
Noire acier	M	1	80 143 2845
Noire acier	L	1	80 143 2846
Noire acier	XL	1	80 143 2847
Noire acier	XXL	1	80 143 2848
Marine	S	1	80 143 2849
Marine	М	1	80 143 2850
Marine	L	1	80 143 2851
Marine	XL	1	80 143 2852
Marine	XXI	1	80 143 2853





Avec le confort du coton

Marine







Couleur	Taille	VE	N° article
Gris acier	S	1	80 143 2864
Gris acier	М	1	80 143 2865
Gris acier	L	1	80 143 2866
Gris acier	XL	1	80 143 2867
Gris acier	XXL	1	80 143 2868
Marine	S	1	80 143 2869
Marine	М	1	80 143 2870
Marine	L	1	80 143 2871
Marine	XL	1	80 143 2872



### Sweatshirt à capuche 2800

Résistant avec une grande poche kangourou pour se réchauffer les mains

XXL

MIN.	7:17
WOR	KWEAR

80 143 2873

Couleur	Taille	VE	N° article
Noir	XS	1	80 143 0125
Noir	S	1	80 143 0130
Noir	М	1	80 143 0135
Noir	L	1	80 143 0140
Noir	XL	1	80 143 0145
Noir	XXL	1	80 143 0150

111 EPI

#### SROUET

### **Short ALLROUNDWORK stretch 6143**

En tissu extensible, très confortable

Couleur	Taille	VE	N° article
Noir	46	1	80 143 3223
Noir	48	1	80 143 3224
Noir	50	1	80 143 3225
Noir	52	1	80 143 3226
Noir	54	1	80 143 3227
Noir	56	1	80 143 3228
Noir acier	48	1	80 143 2911
Noir acier	50	1	80 143 2912
Noir acier	52	1	80 143 2913
Noir acier	54	1	80 143 2914
Noir acier	56	1	80 143 2915
Noir acier	58	1	80 143 2916
Marine	46	1	80 143 2917
Marine	48	1	80 143 2918
Marine	50	1	80 143 2919
Marine	52	1	80 143 2920
Marine	54	1	80 143 2921









### Polo classique poche 2708

Élégant et robuste

Couleur	Taille	VE	N° article
Noir	S	1	80 143 2880
Noir	М	1	80 143 2881
Noir	L	1	80 143 2882
Noir	XL	1	80 143 2883
Noir	XXL	1	80 143 2884
Noir	3XL	1	80 143 2885
Gris acier	S	1	80 143 2896
Gris acier	XS	1	80 143 2886
Gris acier	М	1	80 143 2887
Gris acier	L	1	80 143 2888
Gris acier	XL	1	80 143 2889
Gris acier	XXL	1	80 143 2890
Marine	S	1	80 143 2891
Marine	М	1	80 143 2892
Marine	L	1	80 143 2893
Marine	XL	1	80 143 2894
Marine	XXL	1	80 143 2895



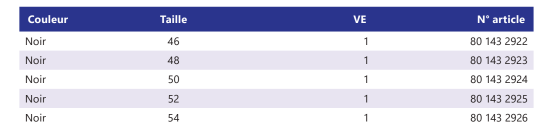






### **Pantalon ALLROUNDWORK stretch HOLSTER 6241**









### **Pantalon DURATWILL 3312**

Pantalon de travail d'artisan résistant et adapté à l'usage quotidien



Couleur	Taille	VE	N° article
Acier noir	42	1	80 143 2750
Acier noir	44	1	80 143 2755
Acier noir	46	1	80 143 2760
Acier noir	48	1	80 143 2765
Acier noir	50	1	80 143 2770
Acier noir	52	1	80 143 2775
Acier noir	54	1	80 143 2780
Acier noir	56	1	80 143 2785
Acier noir	58	1	80 143 2898



### **Pantalon CANVAS+ 3314**

Pantalon de travail d'artisan au design large, idéal pour un usage quotidien



Couleur	Taille	VE	N° article
Noir	46	1	80 143 2900
Noir	48	1	80 143 2901
Noir	50	1	80 143 2902
Noir	52	1	80 143 2903
Noir	54	1	80 143 2906
Noir	56	1	80 143 2904
Noir	58	1	80 143 2905



Pantalon de travail extensible et durable conçu pour un usage quotidien





Couleur	Taille	VE	N° article
Noir	46	1	80 143 2951
Noir	48	1	80 143 2952
Noir	50	1	80 143 2953
Noir	52	1	80 143 2954
Noir	54	1	80 143 2955
Noir	56	1	80 143 2956
Noir	58	1	80 143 2957
Acier noir	48	1	80 143 2958
Acier noir	50	1	80 143 2959
Acier noir	52	1	80 143 2960
Acier noir	54	1	80 143 2961
Acier noir	56	1	80 143 2962
Marine	48	1	80 143 2963
Marine	50	1	80 143 2964
Marine	52	1	80 143 2965
Marine	54	1	80 143 2966
Marine	56	1	80 143 2967

### **Pantalon ALLROUNDWORK 6301**

Pantalon de travail polyvalent approprié à un usage quotidien

<i>Snickerr</i>
WORKWEAR

Couleur	Taille	VE	N° article
Noir	46	1	80 143 2927
Noir	48	1	80 143 2928
Noir	50	1	80 143 2929
Noir	52	1	80 143 2930
Noir	54	1	80 143 2931
Bleu	44	1	80 143 2932
Bleu	46	1	80 143 2933
Bleu	48	1	80 143 2934
Bleu	50	1	80 143 2935
Bleu	52	1	80 143 2936
Bleu	54	1	80 143 2937
Bleu	56	1	80 143 2938
Acier noir	46	1	80 143 2939
Acier noir	48	1	80 143 2940
Acier noir	50	1	80 143 2941
Acier noir	52	1	80 143 2942
Marine	46	1	80 143 2943
Marine	48	1	80 143 2944
Marine	50	1	80 143 2945
Marine	52	1	80 143 2946
Marine	54	1	80 143 2947





### **Pantalon ALLROUNDWORK 6303**

Pantalon de travail très résistant, idéal pour une utilisation dans des conditions difficiles



Couleur	Taille	VE	N° article
Noir	42	1	80 143 3240
Noir	44	1	80 143 3241
Noir	46	1	80 143 3242
Noir	48	1	80 143 3243
Noir	50	1	80 143 3244
Noir	52	1	80 143 3245
Noir	54	1	80 143 3246
Métal noir	42	1	80 143 3247
Métal noir	44	1	80 143 3248
Métal noir	46	1	80 143 3249
Métal noir	48	1	80 143 3250
Métal noir	50	1	80 143 3251
Métal noir	52	1	80 143 3252
Métal noir	54	1	80 143 3253
Navy & noir	42	1	80 143 3254
Navy & noir	44	1	80 143 3255
Navy & noir	46	1	80 143 3256
Navy & noir	48	1	80 143 3257
Navy & noir	50	1	80 143 3258
Navy & noir	52	1	80 143 3259
Navy & noir	54	1	80 143 3260





# PETITES MACHINES ET PETIT MATÉRIEL



### **Transpalette**

Fourche	Levage	Charge utile	VE	N° article
1′150 mm	2.5 t	2′000 kg	1	83 700 1110
800 mm (court)	2.5 t	2′000 kg	1	83 700 1010
1′150 mm	2 t (rapide)	2'000 kg	1	83 700 1008



#### **Bétonnières LIS**

Monophasée rouge

Modèle	Capacité	Poids	VE	N° article
170 TD	170 I	68 kg	1	98 300 7221
190 TD	190 I	74 ka	1	98 300 7222



### Disque à tronçonner

Inox • Métal • Alu

Désignation	Ø	Épaisseur disque	VE	N° article
FLEXIARAPID	115 mm	1.0 mm	25	78 328 0900
FLEXIARAPID	125 mm	1.0 mm	25	78 328 1000
FLEXIAMANT	125 mm	2.5 mm	25	78 328 3000
FLEXIARAPID	230 mm	1.9 mm	10	78 328 0800



### **Disque à meuler FLEXIAMANT**

Métal

Ø	Épaisseur disque	VE	N° article
115 mm	6.0 mm	10	78 328 2100
125 mm	6.0 mm	10	78 328 2500
230 mm	6.0 mm	10	78 328 1400



### Disque à couper

Acier • Inox • Alu

Ø	Épaisseur	Boîte de	VE	N° article
115 mm	1 mm	10	1	81 501 4000
125 mm	1 mm	10	1	81 501 4010
230 mm	1.9 mm	25	1	81 501 4020



PROFI	REIGNAL	POWER	our eur	util

master tools

**SIRL** 

metabo



### Lame de scie circulaire à bois

Alésage de 30 mm



Ø	Épaisseur	Dents	VE	N° article
450 mm	3.8 mm	32	1	72 160 9000



### Convertisseur CF 25 • 230 V

Unité de puissance pour aiguilles vibrantes AX/Vibrastar

Puissance de sortie: 1.8 kW Intensité: 25 A 2 sorties: 42 V



Désignation	Poids	VE	N° article
	31 kg	1	98 300 6185
Roues de transport		1	98 300 6235



### **Aiguille vibrante gamme AX**

Vibrateur électrique de haute fréquence Fréquence: 12'000 v/mn Tension: 42 V triphasé

Longueur du tuyau: 5 m Longueur du câble: 10 m



Désignation	Poids	Ø aiguille	VE	N° article
Modèle AX 36	13 kg	38 mm	1	98 300 6191
Embout caoutchouc			1	98 300 6237
Modèle AX 56-5	16 kg	56 mm	1	98 300 6194
Embout caoutchouc			1	98 300 6240



### Aiguille vibrante gamme SMART

Utilisation impérative avec une génératrice régulée

Vibrateur électrique de haute fréquence avec convertisseur intégré

Fréquence: 12'000 v/mn
Tension: 230 V
Longueur du tuyau: 5 m
Longueur du câble: 15 m



Désignation	Ø aiguille	VE	N° article
Modèle 40-5	40 mm	1	98 300 6197
Modèle 48-5	48 mm	1	98 300 6315
Modèle 56-5	56 mm	1	98 300 6316



### **Vibrateur AME 1600**

Unité d'entraînement électrique portative pour les vibrateurs à béton

Avec arbre modulaire de la gamme AT Fréquence: 12'000 v/mn Tension: 230 V monophasé

Puissance: 1.6 kW









### Flexible 30/3 m pour AME 1600

Raccord rapide pour faciliter l'installation sur l'unité d'entrainement AME 1600



Poids	VE	N° article
5.6 kg	1	98 300 6201



### Tête AT 39 pour AME 1600

Tête à utiliser sur l'unité d'entraînement AME 1600 Fréquence 12'000 v/mn



Poids	Ø	VE	N° article
2.1 kg	39 mm	1	98 300 6202



#### Taloche à main Bull Float

Lame légère en alliage de magnésium

Longueur totale manche:  $5.4 \text{ m} (3 \times 1.80 \text{ m})$ 

Poids total manche: 3.6 kg



Poids	Largeur	Profondeur	VE	N° article
6 kg	1′200 mm	200 mm	1	98 203 3728



### Règle à araser manuelle BV 20 H

Lame en alliage d'aluminium Longueur totale de manche 3.6 m (  $2 \times 1.80$  m )



Poids	Largeur	VE	N° article
7.5 kg	2'000 mm	1	98 300 6204
Option: poigné	e d'extension	1	98 300 6242



### **Groupe moteur BV 30**

Règle vibrante à contrôle arrière

Double poignée antivibration et pliable • Poignée en acier chromé non corrosif

Moteur 4 temps Honda GX35:1.6 à 7'000 tour/min

Valeur de vibration: 3.25 m/s² Niveau sonore: 108 dB(A)



Poids	VE	N° article
14 kg	1	98 300 5019



#### **Essence MotoMix**

Pour moteurs 2 temps



Contenu	VE	N° article
200	1	57 000 2569



#### **Poutre**

Profilés légers et rigides pour fournir une finition de dalle de haute qualité



Longueur	Poids	VE	N° article
1.8 m	6.5 kg	1	98 300 6151
2.4 m	8 kg	1	98 300 6152
3 m	9.6 kg	1	98 300 5020
3.6 m	11.2 kg	1	98 300 6153
4.2 m	12.8 kg	1	98 300 6154

#### 117

### Talocheuse électrique BG 245 E • 600 mm

Pâles de finition • Livrée sans disque

Poignée courte pliable • Embrayage à courroie 40-115 tr/mn Vitesse de la lame: Moteur essence: Honda GX 120

Capacité du réservoir 2.5 I

Désignation	Poids	Ø	VE	N° article
	60 kg	600 mm	1	98 300 6205
Option: disque 610 mm			1	98 300 6317
Option: kit roues			1	98 300 6243



田

Husqvarna

闭

Husqvarna

H

Husqvarna



#### Talocheuse essence BG 375 • 900 mm ◆

Pâles de finition • Livrée sans disque

Poignée longue pliable • Embrayage à courroie Vitesse de la lame: 40-115 tr/mn Moteur essence: Honda GX 200

Capacité du réservoir: 31 I

Désignation	Poids	Ø	VE	N° article
	93 kg	900 mm	1	98 300 6207
Option: disque 950 mm			1	98 300 6318
Option: kit roues			1	98 300 6244



#### Pilonneuse essence LT 6005 11"

Plaque: 280 × 332 mm Moteur essence: Honda GXR120 Puissance: 2.7 kW Vitesse: 15-18 m/min Niveau sonore: 106 dB(A)

Avec compteur d'heures et indicateur de colmatage du filtre à air

Désignation	Poids	VE	N° article
	70 kg	1	98 300 5023
Option: kit roues		1	98 300 6222



### Plaque vibrante réversible diesel LG 204

Avec démarreur électrique

Largeur de plaque:	500 mm
Moteur diesel:	Hatz 1B20
Puissance:	3.1 kW
Plaque arrière en acier:	Hardox 400
Vitesse:	22 m/min
Niveau sonore	108 dB(A)

VF	N° article



### Plaque vibrante avant essence LF 60 LAT

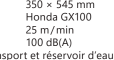
**Poids** 

244 kg

Pour asphalte et sol

Désignation

Plaque: 350 × 545 mm Moteur essence: Honda GX100 Vitesse: 25 m/min Niveau sonore: 100 dB(A) Avec roues de transport et réservoir d'eau



Désignation	Poids	VE	N° article
	67 kg	1	98 300 6173
Option: kit patins de	pavage	1	98 300 6223



98 300 5022







### Plaque vibrante avant essence LF 75 LAT

Pour asphalte et sol

Plaque: 500 × 570 mm

Moteur essence: Honda GX160

Vitesse: 24 m/mn

Niveau sonore: 104 dB(A)

Avec roues de transport et réservoir d'eau



Désignation	Poids	VE	N° article
	97 kg	1	98 300 5021
Option: kit patins de p	avage	1	98 300 6225



#### Benne à terre auto-basculante/modèle A-D

Palonnier entièrement rabattable sur l'arrière de la benne

Capacité	Capacité	Poids	VE	N° article
600 I	1′200 kg	110 kg	1	98 203 3717
800 I	1′600 kg	125 kg	1	98 300 6255
1′000 I	2'000 kg	190 kg	1	98 203 3803



### Benne à béton droite avec tuyau/modèle CT

Ouverture par palonnier avec 2 mâchoires de serrage Livrée avec tuyau de 2 m - Ø 200 mm

Capacité	Capacité	Poids	VE	N° article
500 I	1'300 kg	120 kg	1	98 203 2854
800 I	2'080 kg	175 kg	1	98 203 3026
1′000 I	2'600 kg	215 kg	1	98 203 3461



### Benne à béton conique sans tuyau/modèle C

Déversement central avec commande par levier

Capacité	Capacité	Poids	VE	N° article
500 I	1'300 kg	82 kg	1	98 203 3591
800 I	2'080 kg	140 kg	1	98 203 2609
1′000 I	2'600 kg	160 kg	1	98 203 3681



### Lève-palettes MBL-A20

Modèle léger • Idéal pour les grues avec capacité de chargement limité Longueur de fourches 1'000 mm

Capacité	Poids	VE	N° article
2 tonnes	130 kg	1	98 203 4391



### **Pince pose-bordure PZC-M**

Capacité	Ecartement	Poids	VE	N° article
500 kg	50 à 240 mm	15 kg	1	98 203 4256



### **Emilcaddy 55 diesel**

Récipient en polyéthylène pour transport et distribution de gasoil

Pince pour raccordement batterie • Poignée supérieure pour une prise et un levage aisés

Pistolet manuel • Bouchon de remplissage et roues anti-perforation

Configuration standard: Pompe électrique 12 V

Débit: 40 l/min
Longueur câble électrique: 4 m
Longueur tuyau: 3 m

Dimension:  $460 \times 360 \times 900 \text{ mm}$ 

Capacité nominale	Poids à vide	VE	N° article
55 l	8 kg	1	98 203 4528



### **Emilcaddy 110 diesel**

Récipient en polyéthylène pour transport et distribution de gasoil • Pinces pour raccordement batterie • Poignée supérieure pour une prise et un levage aisés • Pistolet automatique • Bouchon de remplissage et roues anti-perforation

Pompe électrique: 12 V
Débit: 40 l/min
Longueur tuyau: 3 m
Longueur câble électrique: 4 m

Dimension:  $460 \times 360 \times 900 \text{ mm}$ 

Capacité nominale	Poids à vide	VE	N° article
110 I	12 kg	1	98 203 2456



### **Emilcaddy 110 Adlue**

Récipient en polyéthylène pour transport et distribution d'AdBlue • Câble avec connecteur de batterie • Pince pour raccordement batterie • Pistolet automatique • Bouchon de remplissage • Roues anti-perforation Poignée supérieure pour une prise et un levage aisés

Longueur tuyau: 3 m

Dimension:  $460 \times 440 \times 1'100 \text{ mm}$ 

Capacité nominale	Poids à vide	VE	N° article
110 l	12 kg	1	98 300 0951



### Carrytank 220 Ad Blue ◆

Récipient en polyéthylène pour transport d'AdBlue • Bouchon de remplissage • Indicateur de niveau • Filtre

d'aspiration • Pistolet automatique Pompe à batterie: 12 V Débit: 30 l/min Longueur tuyau: 4 m

Longueur câble électrique: 4 m + pinces raccordement batterie

Dimension:  $910 \times 600 \times 620 \text{ mm}$ 

Capacité nominale	Poids à vide	VE	N° article
220 I	24 kg	1	98 300 7203
Option: compteur digital		1	98 300 7001



#### Carrytank 440 diesel

Récipient en polyéthylène pour transport de gasoil • Bouchon de remplissage • Indicateur de niveau • Filtre d'aspiration • Pistolet automatique

Compteur digital

Pompe Devil: 12 V Débit: 40 l/min Longueur tuyau: 4 m

Longueur câble électrique: 4 m + pinces pour raccordement batterie

Dimension: 1′200 × 800 × 785 mm

Capacité nominale	Poids à vide	VE	N° article
440 I	52 kg	1	98 203 5121







### Carrytank 400 + 50/diesel + AdBlue

Récipient en polyéthylène pour transport gasoil & AdBlue Dimension: 1′200 × 800 × 785 mm **Gasoil:** Pistolet automatique • Compteur digital

Pompe Devil: 12 V Débit: 40 l/min Lonqueur tuyau: 4 m

AdBlue:

Pompe submergée: 12 V Débit: 15 l/min Longueur tuyau: 4 m

Longueur câble électrique: 4 m + pinces pour raccordement batterie

Capacité nominale	Poids à vide	VE	N° article
Gasoil 440 l AdBlue 50 l	57 kg	1	98 203 5655



### Citerne mobile pour diesel MDT 445-EH

Acier galvanisé à chaud • Double paroi • Homologuée pour le transport Pistolet avec arrêt automatique • Indicateur limite de remplissage • Compteur

Pompe à main et pompe électrique 12 V Lonqueur tuyau: 6 m

Dimension 1′230 × 1′030 × 960 mm

Inspection officielle par un bureau de contrôle agréé à prévoir tous les 5 ans

Capacité	Poids	VE	N° article
445 l	290 kg	1	98 300 5514



### Citerne mobile pour diesel MTA 1000-EH

Acier galvanisé à chaud • Double paroi • Homologuée pour le transport Pistolet avec arrêt automatique • Indicateur limite de remplissage • Compteur

Pompe à main et pompe électrique: 12 V Longueur tuyau: 6 m

Dimension: 1′500 × 1′200 × 1′190 mm

Inspection officielle par un bureau de contrôle agréé à prévoir tous les 5 ans

Capacité	Poids	VE	N° article
1′000 I	430 kg	1	98 300 1841



#### Bac de rétention ♦

Cuve de collecte et de rétention pour 2 fûts • Plan en mailles métalliques amovibles Logements pour le levage avec fourches • Bouchon d'évacuation et de nettoyage Rayonnage ou supports porte-fûts en option

Capacité	Dimension	VE	N° article
298 I	1′300 × 900 × 255 mm	1	98 203 4525



#### Ensemble bac de rétention ♦

Avec châssis superposable • Cuve de collecte et de rétention pour 4 fûts avec rayonnage Plan en mailles métalliques amovibles • Bouchon d'évacuation et de nettoyage

Capacité	Dimension	VE	N° article
464 I	1'400 × 1'300 × 255 mm	1	98 300 7227



#### Bac de rétention en version mobile ♦

Cuve de collecte et de rétention mobile pour 1 fût • Plan en mailles métalliques amovibles Poignée de poussée • 2 roues fixes & 2 roues pivotantes avec frein

Capacité	Dimension	VE	N° article
206 I	1′350 × 900 × 255 mm	1	98 300 6254



### Porte-engins PEGD 35 TA 350 AF

Châssis mécano-boulonné et galvanisé à chaud • Timon articulé avec compensateur d'effort Anneau DIN de série (crochet boule en option) • Cale de roues • Adaptateur • Feux à LED

Livré avec permis de circulation annulé

Rampes alu:  $1'500 \times 308 \text{ mm}$  (écartement réglable)

Plancher bois épaisseur: 30 mm

Charge utile	PTC	VE	N° article
2′740 kg	3′500 kg	1	98 300 0447



### Fourgon modèle 38960 ♦

Châssis soudé galvanisé • Freinage à inertie • Plancher intérieur bois antidérapant Porte arrière avec fermeture à clé • Plafonnier intérieur • Béquilles arrières 2 rails d'arrimage avec 4 anneaux chacun • Porte-pont (charge maxi 400 kg)

Livré avec permis de circulation annulé Hauteur: 2'200 mm

Roue de secours: 165R 13 avec support

Idéal pour transport et stockage de matériel (étanche et sécurisé)

Charge utile	РТС	Dimension	VE	N° article
490 kg	1′300 kg	2′600 × 1′420 × 1′620 mm	1	98 300 4539



### Remorque à outils ECIM 75 SF

Construction tôle d'acier • Étagère intérieure • 4 anneaux de levage • Roue Jockey • Pied d'appui arrière Modèle autoroute 80 km/h • Timon réglable

Couleur	Dimension	VE	N° article
Jaune	1′900 × 83 × 83 cm	1	98 212 3607





# ÉLECTROPORTATIF



### **Laser rotatif Rugby CLA 700**

Double pente • Avec récepteur CLC Combo





Désignation	VE	N° article
Laser rotatif	1	84 178 4130
Latte CLR102	1	84 172 7588
Trépied CTP104	1	84 175 7940



### **Laser rotatif Rugby 610**

Avec récepteur Rod-Eye 140





Désignation	VE	N° article
Laser rotatif	1	84 173 1540
Latte CLR102	1	84 172 7588
Trépied CTP104	1	84 175 7940



### Set niveau automatique NA524

Avec trépied en alu CTP104 • Avec latte télescopique CLR102 de 5 m





VE

1



### Set de niveau optique GOL 26 G

Livré en coffret avec trépied BT 160 & pige GR 500 offerts





72 871 9738



### Laser rotatif double pentes

Livré avec : trépied, mire, cellule de réception + autres accessoires







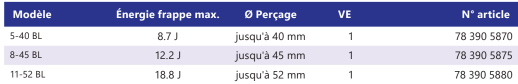
#### Marteau combiné KHEV

Avec SDS max

Portée

Jusqu'à 100 m







### Perceuse à percussion sans fil METABO

Livrée avec 2 batteries LiHD 18 V • 5.5 Ah + mandrin changement rapide et chargeur

Modèle	Tension	Couple	VE	N° article
SB 18 LTX BL Q I	18 V	130 Nm	1	78 390 5913



metabo

metabo

metabo

metabo

metabo

metabo

metabo

metabo

### Marteau perforateur KH 18 LTX BL 24 Q METABO

Livré avec 2 batteries LiHD 18 V • 5.5 Ah + mandrin changement rapide et chargeur

Modèle	Énergie frappe	Ø Perçage	VE	N° article
KH 18 LTX BL 24 Q	2.2 J	24 mm	1	78 390 5910



#### Scie sauteuse sans fil METABO

Livrée sans accu ni chargeur

Modèle	Tension	VE	N° article
STA 18 LTX 140	18 V	1	78 343 5213



#### **Scie sabre sans fil METABO**

Livrée sans accu ni chargeur

Modèle	Tension	VE	N° article
SSEP 18 LTX BL MVT	18 V	1	78 390 5917



#### **Outil multifonctions sans fil METABO**

Livré sans accu ni chargeur

Modèle	Tension	VE	N° article
MT 18 LTX BL QSL	18 V	1	78 390 5918



### Scie circulaire portative sans fil METABO

Livrée sans accu ni chargeur

Modèle	Tension	VE	N° article
KS 18 LTX 66 BL	18 V	1	78 390 5919



### Meuleuse d'angle sans fil METABO

Livrée sans accu ni chargeur

Modèle	Tension	VE	N° article
WB 18 LT BL 11-125	18 V	1	78 390 5916



### Set de base accu METABO

Livré avec:  $2 \times 18 \text{ V} \cdot \text{LIHD } 5.5 \text{ Ah +chargeur rapide}$ 

Modèle	Tension	VE	N° article
2 × 18 V • LIHD 5.5 Ah	18 V	1	78 343 5207







### **Perceuse-visseuse sans fil BITURBO**

Livrée sans accu ni chargeur



Modèle	Tension	VE	N° article
GSR 18 V - 150 C	18 V	1	72 872 8285



#### **Perforateur sans fil BITURBO**

Livrée sans accu ni chargeur



Modèle	Force frappe max.	Ø Perçage	Embranchement	VE	N° article
GBH 18V- 34 CF	5.8 J	32 mm	SDS plus	1	72 872 8280
GBH 18V-36 C Pro	7 J	14- 35 mm	SDS max	1	72 000 0192
GBH 18V-45 C Pro	12.5 J	12-45 mm	SDS max	1	72 000 0191



#### Scie sauteuse sans fil BOSCH

Livrée sans accu ni chargeur



Modèle	Tension	VE	N° article
GST 18 VLI	18 V	1	72 864 3951



#### Scie sabre sans fil BOSCH

Livrée sans accu ni chargeur



Modèle	Tension	VE	N° article
GSA 18V LI	18 V	1	72 864 3945



### **Outil multifonctions sans fil BOSCH**

Livrée sans accu ni chargeur



Modèle	Tension	VE	N° article
GOP 18V-28	18 V	1	72 864 4006



### Scie circulaire portative sans fil BOSCH

Livrée sans accu ni chargeur



Modèle	Tension	VE	N° article
GKS 18V - 57 G	18 V	1	72 864 4010



### Meuleuse d'angle sans fil avec X-Lock

Livrée sans accu ni chargeur



Modèle	Tension	VE	N° article
GWX 18V - 10 SC	18 V	1	72 872 8239



### Set de base accu





Modèle	Accus	VE	N° article
GAL 18V - 160 C	2 × accu 18V 8.0 Ah ProCORE	1	72 872 8260
GAL 1880 CV	2 × accu 18V 5.5 Ah ProCORE	1	72 872 8251
GAL 18V 40	2 × accu 18V 4.0 Ah ProCORE	1	72 872 8255

### Système de tronçonnage diamanté



metabo

metabo

metabo

Inclus: flasque d'appui, bagues d'espacement, écrou à deux trous frontaux, capot d'aspiration CED 230, poignée supplémentaire, coffret, meule de tronçonnage diamantée UP, clé à ergots

Modèle	Profondeur de coupe	VE	N° article
TE 24-230 MVT CED	max. 60 mm	1	78 390 5890



Combo set **metabo** 

Béton: meule-boisseau diamantée pour béton, poignée en arceau, aspirateur tous usages ASR 35 L ACP avec flexible d'aspiration (Ø 35 mm / 3,2 m), pièce intermédiaire de poignée, 2 tubes d'aspiration en plastique, 2 cassettes de filtres en polyester (classe M), sac filtrant PE, buse pour joints, buse pour sols (largeur 370 mm)

Modèle	VE	N° article
RSEV 19-125 béton + ASR 35 L AC	1	78 000 1132



### Polisseuse d'angle set

Inclus: coffret, poignée supplémentaire, lunettes de protection, 3 brosses boisseau Ø 130 mm, P46, P60, P80

Modèle	VE	N° article
PE 15-25 set	1	78 000 1133



#### Rainureuse à béton MFE 40

Inclus: 2 disques

Puissance	Ø	Profondeur de coupe	VE	N° article
1′900 W	125 mm	10 à 40 mm	1	78 000 1129



### **Coffret meuleuse d'angle WE24-230MVT**

Avec 2 disques diamant

Puissance	Ø	VE	N° article
2'400 W	230 mm	1	78 343 5180



### Pompe pour chantier et eaux usées

Puissance absorbée nominale: 900 W
Débit max.: 24'000 l/h
Hauteur de refoulement max.: 9 m
Profondeur d'immersion max.: 7 m
Granulométrie max. jusqu'à: 46 mm

		<b>v</b> 7	~ 1		~
ш		# N		_	
	_	-		_	_
	SHONAL				HONE





### Pompe de plongée

Inclu: interrupteur à flotteur

En inox

Puissance	Flotteur	Tension	Débit max.	VE	N° article
500 W	Sans	230 V	9′000 l/h	1	80 404 7017
800 W	Avec	230 V	10'500 l/h	1	80 404 7600







**DEWALT** 



### Découpeuse à accu DCS690

Coupage à eau et à sec

Profondeur de coupe	Ø	Accus	VE	N° article
250 bar	230 mm	2 × XR FC 54 V 3.0 Ah	1	80 560 5752



## Découpeuse à disque TS700

**STIHL**°

Puissance	Ø	Poids	VE	N° article
5.0 kW	350 mm	11.6 kg	1	57 001 2453



### **Meuleuse en coffret DWE4217KD**

Avec disque diamant & coffret

**DEWALT** 

Puissance	Ø	VE	N° article
1′200 W	125 mm	1	80 560 5790



### **Mélangeur APT1900**

Avec deux mélangeurs

**SPHALT** 

Puissance	VE	N° article
1′900 W	1	76 035 7301



#### Set de chauffe

Manodétendeur • Poignée • Tube de brûleur • Tête de brûleur

GLOOR

Longueur du tuyau	Ø	VE	N° article
4 m	60 mm	1	80 250 6010



### Aspirateur NT 30/1 TACT TE ADV

Système antisatique • Prise électrique intégrée

KÄRCHER

Capacité	Tension	VE	N° article
30 I	220 V	1	74 001 3317



### Nettoyeur haute pression à eau froide

HD10/25-4 Cage Plus

**KÄRCHER** 

Pression max.	Débit eau	VE	N° article
250 bar	1′000 l/h	1	74 003 8901



### Cisaille électrique

Pour diamant DC-16W



Capacité de coupe max. Ø	Puissance	Poids	VE	N° article
16 mm	1′050 W	8 kg	1	80 131 0800



## Machine à ligaturer à accu

Ultra Grip 40



Tension		VE	N° article
18 V	4.0 Ah Li-lon	1	80 131 0100



## Accessoires pour machine à ligaturer Ultra Grip 40

Vendus sans machine



Désignation	VE	N° article
Etui (sans machine)	1	80 131 0500
Bras d'extension	1	80 131 0400
<b>Bobine de fil zingué 0.8 mm</b> Vendue par carton de 40 bobines	1	80 131 0700









Contactez-nous!



**Jaquet SA** 

T + 41 21 965 40 40

**Succursale de Genève** 

T + 41 22 341 23 55

administration@jaquetvallorbe.ch www.jaquetvallorbe.ch Succursale du Valais

T + 41 27 346 77 22

