



VITO

SECURITY

VESTES
ADVENTURE
PERFORMANCE

V SPIRIT
COLLECTION —

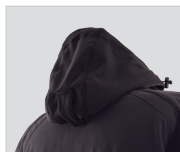
THE PORTUGUESE
1988
LEADER
OF THE PACK

VESTE À CAPUCHE ADVENTURE

V-SPIRiT

Données techniques:

Matière	Softshell
Grammage	280 (g/m ²)
Composition	100% Polyester



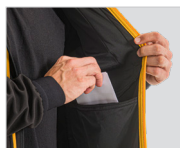
Capuche amovible et réglable



Protège-menton



Poche de poitrine



Poches intérieures



Caractéristiques principales :

- > Veste imperméable souple, respirante et coupe-vent ;
- > Intérieur doublé avec deux poches ouvertes ;
- > Fermeture éclair frontale avec protège-menton ;
- > Poche de poitrine et poches latérales zippées ;
- > Capuche amovible réglable avec cordon élastique et bloque-cordons ;
- > Poignets élastiques ;
- > Ourlet réglable avec cordon élastique et bloque-cordons ;
- > Convient pour travailler dehors.

RÉF.	TAILLE		EAN
VICCADS	S	1	5604612750367
VICCADM	M	1	5604612750374
VICCADL	L	1	5604612750381
VICCADXL	XL	1	5604612750398
VICCADXXL	XXL	1	5604612750404

VESTE PERFORMANCE

V-SPIRiT

Données techniques :

Matière	Softshell
Grammage	280 (g/m ²)
Composition	100% Polyester



Protège-menton



Poche de poitrine



Poches intérieures



Caractéristiques principales :

- > Veste imperméable souple, respirante et coupe-vent ;
- > Intérieur doublé avec deux poches ouvertes ;
- > Fermeture éclair frontale avec protège-menton ;
- > Poche de poitrine et poches latérales zippées ;
- > Poignets élastiques ;
- > Ourlet réglable avec cordon élastique et bloque-cordons ;
- > Convient pour travailler dehors.

RÉF.	TAILLE		EAN
VICPES	S	1	5604612750312
VICPEM	M	1	5604612750329
VICPEL	L	1	5604612750336
VICPEXL	XL	1	5604612750343
VICPEXXL	XXL	1	5604612750350



RÈGLES À DOUBLE GRADUATION

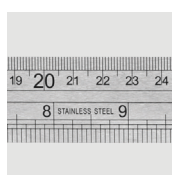
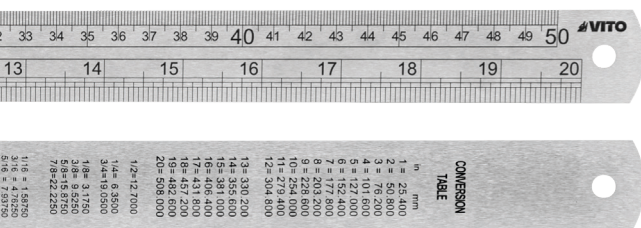
Les règles à Double Graduation de 50 cm (VIRIDE50) et 100 cm (VIRIDE100) de VITO sont idéales pour effectuer des mesures précises dans divers types de projets. Les deux règles ont des marquages clairs et faciles à lire sur deux graduations – centimètres et pouces – offrant une grande polyvalence pour des tâches différentes. La règle de 50 cm offre une solution pratique combinant portabilité et fonctionnalité et convient à la menuiserie, à la construction, au bricolage et à bien d'autres activités. La règle de 100 cm est parfaite pour des mesures plus étendues, particulièrement utile pour les projets qui nécessitent une plus grande plage de mesure. Fabriquées en acier inoxydable, ces deux règles se distinguent par leur durabilité et leur résistance, même dans des environnements de travail exigeants. Légères, ergonomiques et faciles à manipuler, ces règles VITO sont indispensables pour effectuer des mesures rapides et précises, que ce soit dans le cadre d'activités professionnelles ou quotidiennes.

Caractéristiques principales:

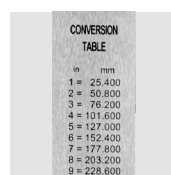
- > Règles avec échelle de conversion: **pouces et millimètres** ;
- > Tableau de taraudage et perçage ;
- > Tableau des filetages ;
- > Avec des marquages clairs et faciles à lire ;
- > Fabriquée en **acier inoxydable**.

RÉF.			EAN
VIRIDE50	50CM	10	5604612748197
VIRIDE100	100CM	10	5604612748203

VIRIDE50 50CM



Acier inoxydable



Tableaux de conversion



Tableau de taraudage et perçage

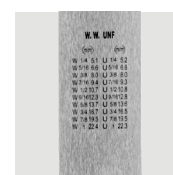
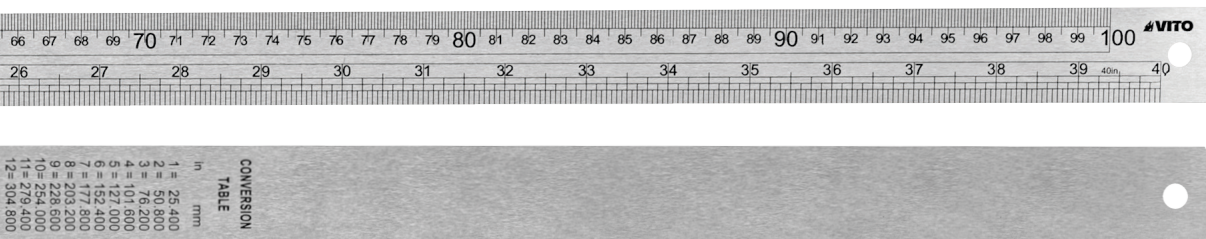


Tableau des filetages

VIRIDE100 100CM



VITO

HAND TOOLS



VIEUR300

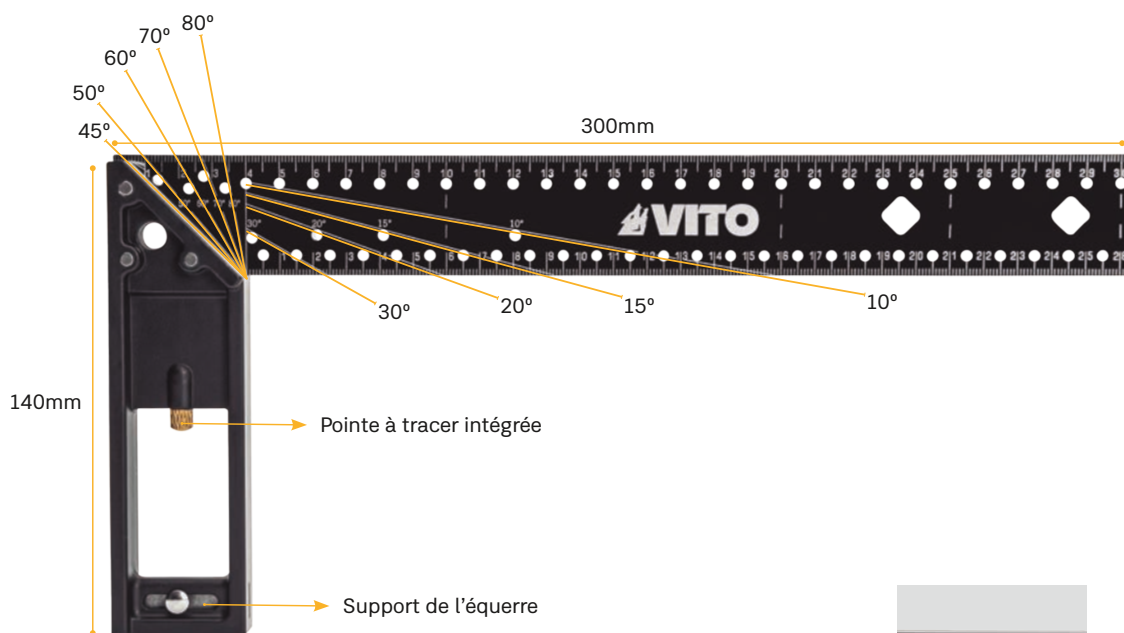
ÉQUERRE COMBINÉE AVEC POINTE À TRACER

300MM

L'Équerre Combinée avec Pointe à Tracer de VITO (VIEUR300) vous permet de mesurer, de marquer et de dessiner des angles parfaits de 10°, 15°, 20°, 30°, 45°, 50°, 60°, 70°, 80° et 90°, en s'adaptant à différents matériaux et surfaces. Équipée d'une pointe à tracer intégrée, elle permet de tracer des lignes droites et précises sans avoir besoin d'outils supplémentaires, ce qui garantit que chaque coupe ou marque est faite avec précision. Fabriquée en acier inoxydable, l'équerre offre une résistance à l'usure et à la corrosion, idéale pour une utilisation fréquente dans des environnements exigeants. Compacte et facile à manipuler, c'est un outil indispensable au quotidien.

Caractéristiques principales:

- > Fabriquée en **acier inoxydable** ;
- > Précision garantie ;
- > **Pointe à tracer intégrée:** La pointe à tracer intégrée élimine le besoin d'outils supplémentaires pour tracer des lignes ;
- > Idéal pour **mesurer, marquer et dessiner des angles** ;
- > Facile à transporter et à manier.



Pointe à tracer
intégrée



Support de
l'équerre

RÉF.	DIM.	EAN
VIEUR300	10 300 x 20 x 140 mm	5604612748180

IVORY



Chaussures de sécurité conformes au règlement 2016/425 – Équipement de protection individuelle (EPI).



VIBPI37-46

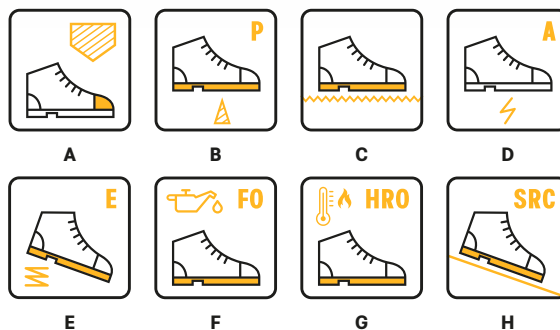
CHAUSSURES DE SÉCURITÉ HAUTE IVORY

S3 HRO SRC

Données techniques :

Classement de sécurité	S3 HRO SRC
Revêtement extérieur	Cuir
Semelle intermédiaire	Acier
Semelle	PU + Caoutchouc
Embout	Acier
Certification	EN ISO 20345:2011
Poids (Taille 41)	669 gr

RÉF.	N.°			EAN
VIBPI37	37	1	10	5604612715564
VIBPI38	38	1	10	5604612715571
VIBPI39	39	1	10	5604612715588
VIBPI40	40	1	10	5604612715595
VIBPI41	41	1	10	5604612715601
VIBPI42	42	1	10	5604612715618
VIBPI43	43	1	10	5604612715625
VIBPI44	44	1	10	5604612715632
VIBPI45	45	1	10	5604612715649
VIBPI46	46	1	10	5604612715656



Caractéristiques principales :

- > A - Embout résistant à des chocs allant jusqu'à 200J ;
- > B - Semelle intermédiaire résistante à la perforation ;
- > C - Semelle extérieure anti-glissante ;
- > D - Propriétés antistatiques ;
- > E - Absorption d'énergie au talon ;
- > F - Semelle extérieure résistante aux huiles et aux hydrocarbures ;
- > G - Semelle extérieure résistante à la chaleur ;
- > H - Haute résistance au glissement.



Caractéristiques de la semelle :

- > Semelle avec base de caoutchouc ;
- > Résiste à des températures allant jusqu'à 300°C ;
- > Convient aux secteurs de la métallurgie et de la construction.

VITO

PRO POWER



**MARTEAUX
PERFORATEURS /
BURINEURS**

**THUNDER
MAX**

THE PORTUGUESE
1988
LEADER
OF THE PACK

VIMDM612

Marteau de démolition

6Kg - 12J



Caractéristiques principales:

- > Système de **réduction de vibrations**;
- > **2 fonctions**: démolition et réglage de la position du burin;
- > **SDS - Max**: permet un remplacement rapide et sûr des accessoires;
- > Convient à un usage professionnel et industriel.

Données techniques:

Puissance nominale	1350 W
Tension d'alimentation	230V AC 50Hz
Énergie d'impact	12 J
Fréquence de frappe	0 - 2900 ipm
Mandrin	SDS - Max
Fonctions	2 fonctions
Câble d'alimentation	3 mètres
Niveau de puissance acoustique (L _{WA})	103 dB(A)
Niveau de pression acoustique (L _{pA})	94 dB(A)
Poids du produit	6 Kg
Dimensions du produit	470 x 95 x 245 mm
Poids avec l'emballage	9,8 Kg
Dimensions de l'emballage	500 x 120 x 390 mm
EAN	5604612746032

Contenu de l'Emballage:

- > Burin pointu SDS - Max;
- > Burin plat SDS - Max;
- > Poignée auxiliaire;
- > Bidon de graisse;
- > Paire de balais de charbon de rechange.



Système de réduction de vibrations



Accès facile pour le graissage



Bouton de verrouillage/déverrouillage

VIMDM820

Marteau de démolition

8Kg - 20J



Caractéristiques principales:

- > **2 fonctions**: démolition et réglage de la position du burin;
- > **SDS - Max**: permet un remplacement rapide et sûr des accessoires;
- > Convient à un usage professionnel et industriel.

Données techniques:

Puissance nominale	1300 W
Tension d'alimentation	230V AC 50Hz
Énergie d'impact	20 J
Fréquence de frappe	0 - 2400 ipm
Mandrin	SDS - Max
Fonctions	2 fonctions
Câble d'alimentation	3 mètres
Niveau de puissance acoustique (L _{WA})	105 dB(A)
Niveau de pression acoustique (L _{pA})	96 dB(A)
Poids du produit	8 Kg
Dimensions du produit	500 x 90 x 270 mm
Poids avec l'emballage	11,9 Kg
Dimensions de l'emballage	550 x 120 x 390 mm
EAN	5604612746049

Contenu de l'Emballage:

- > Burin pointu SDS - Max;
- > Burin plat SDS - Max;
- > Poignée auxiliaire;
- > Bidon de graisse;
- > Paire de balais de charbon de rechange.



Réglage de la position du burin



Accès facile pour le graissage



Bouton de verrouillage/déverrouillage

VIMPDM640

Marteau perforateur burineur 12J

6Kg - Ø 40mm



Caractéristiques principales:

- > Système de **réduction de vibrations**;
- > **3 fonctions**: perçage avec percussion, démolition et réglage de la position du burin;
- > **SDS - Max**: changement rapide et sûr des forets et des accessoires;
- > Butée de profondeur;
- > Variation de la vitesse;
- > Embrayage de sécurité;
- > Convient à un usage professionnel et industriel.

Données techniques:

Puissance nominale	1450 W
Tension d'alimentation	230V AC 50Hz
Énergie d'impact	12 J
Vitesse de rotation à vide	0 - 650 tpm
Fréquence de frappe	0 - 3200 ipm
Diamètre maximum du foret	40 mm
Diamètre maximum du trépan en carbure de tungstène	80 mm
Diamètre de perçage dans béton	18 - 25 mm
Mandrin	SDS - Max
Fonctions	3 fonctions
Câble d'alimentation	2 mètres
Niveau de puissance acoustique (L _{WA})	100 dB(A)
Niveau de pression acoustique (L _{pA})	92 dB(A)
Poids du produit	6 Kg
Dimensions du produit	440 x 90 x 270 mm
Poids avec l'emballage	11,5 Kg
Dimensions de l'emballage	500 x 120 x 390 mm
EAN	5604612746001

Contenu de l'Emballage:

- > Burin pointu SDS - Max;
- > Burin plat SDS - Max;
- > x3 Forets SDS - Max;
- > Poignée auxiliaire;
- > Butée de profondeur;
- > Bidon de graisse;
- > Couvercle anti-poussière;
- > Paire de balais de charbon de rechange.



Sélecteur de mode



Régulateur de vitesse de rotation



Accessoires inclus

VIMPDM840

Marteau perforateur burineur 13J

8Kg - Ø 40mm



Caractéristiques principales:

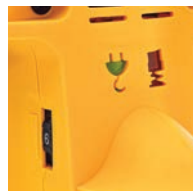
- > **3 fonctions**: perçage avec percussion, démolition et réglage de la position du burin;
- > **SDS - Max**: changement rapide et sûr des forets et des accessoires;
- > Butée de profondeur;
- > Variation de la vitesse;
- > Embrayage de sécurité;
- > **Perçage rapide et puissant**;
- > Convient à un usage professionnel et industriel.

Données techniques:

Puissance nominale	1350 W
Tension d'alimentation	230V AC 50Hz
Énergie d'impact	13 J
Vitesse de rotation à vide	0 - 516 tpm
Fréquence de frappe	0 - 3120 ipm
Diamètre maximum du foret	40 mm
Diamètre maximum du trépan en carbure de tungstène	80 mm
Diamètre de perçage dans béton	25 - 35 mm
Mandrin	SDS - Max
Fonctions	3 fonctions
Câble d'alimentation	2 mètres
Niveau de puissance acoustique (L _{WA})	110 dB(A)
Niveau de pression acoustique (L _{pA})	99 dB(A)
Poids du produit	8 Kg
Dimensions du produit	500 x 105 x 280 mm
Poids avec l'emballage	15 Kg
Dimensions de l'emballage	580 x 140 x 445 mm
EAN	5604612746018

Contenu de l'Emballage:

- > Burin pointu SDS - Max;
- > Burin plat SDS - Max;
- > x2 Forets SDS - Max;
- > Poignée auxiliaire;
- > Butée de profondeur;
- > Bidon de graisse;
- > Paire de balais de charbon de rechange.



Régulateur de vitesse; LED d'état des balais et d'alimentation électrique.



Sélecteur de mode



Accessoires inclus

VIMPDBM1048

Marteau perforateur

burineur 15J

10Kg - Ø 48mm



Le Marteau Perforateur Burineur 1500W de VITO (VIMPDBM1048) est équipé d'un moteur **brushless** (sans balais) de 1500W, offrant une efficacité et une durabilité supérieures. Avec une énergie d'impact de 15 joules, cet outil est idéal pour les projets de perçage et de démolition lourds sur des surfaces telles que la maçonnerie, le béton et la pierre. Le mandrin SDS-Max permet de changer rapidement et facilement les forets et les accessoires. Avec un diamètre de perçage maximal de 48 mm dans la maçonnerie et de 40 mm dans le béton, il convient aux travaux de construction les plus exigeants.



LED d'alimentation et d'indication de défaut



Régulateur de vitesse de rotation



Sélecteur de mode

Données techniques:

Puissance nominale	1500 W
Tension d'alimentation	230V AC 50Hz
Énergie d'impact	15 J
Vitesse de rotation à vide	0 - 310 tpm
Fréquence de frappe	0 - 3000 ipm
Diamètre maximum du foret	48 mm
Diamètre maximum du trépan en carbure de tungstène	125 mm
Diamètre de perçage dans béton	25 - 40 mm
Mandrin	SDS - Max
Fonctions	3 fonctions
Câble d'alimentation	2 mètres
Niveau de puissance acoustique (L _{WA})	106 dB(A)
Niveau de pression acoustique (L _{pA})	100 dB(A)
Poids du produit	10 Kg
Dimensions du produit	500 x 115 x 270 mm
Poids avec l'emballage	17,2 Kg
Dimensions de l'emballage	595 x 165 x 465 mm
EAN	5604612746025



Système de réduction de vibrations



Réglage de la position du burin



Accessoires inclus

Caractéristiques principales:

- > Système de **réduction de vibrations**;
- > **3 fonctions**: perçage avec percussion, démolition et réglage de la position du burin;
- > **SDS - Max**: changement rapide et sûr des forets et des accessoires;
- > Embrayage de sécurité;
- > Convient à un usage professionnel et industriel;
- > **Brushless**.

Contenu de l'Emballage:

- > Burin pointu SDS - Max;
- > Burin plat SDS - Max;
- > x2 Forets SDS - Max;
- > Poignée auxiliaire;
- > Bidon de graisse.

VITO

ÉLECTRODES

19 THE PORTUGUESE 88

LEADER
OF THE PACK

vito-tools.com



Jeu d'électrodes rutiles - boîte

> Type de courant (pôle +/-) AC/DC.



Référence	Diamètre	Norme	Dimension	Courant	Pt. bte.	Gd. bte.	Ean
VIER20	2 mm	AWS E 6013	350 mm	50-70 A	380	1140	5604612711597
VIER25	2,5 mm	AWS E 6013	350 mm	60-90 A	240	720	5604612711603
VIER32	3,2 mm	AWS E 6013	350 mm	90-140 A	160	480	5604612711610
VIER40	4,0 mm	AWS E 6013	350 mm	140-180 A	100	300	5604612711627



Jeu d'électrodes rutiles - blister

> Type de courant (pôle +/-) AC/DC.

Référence	Diamètre	Norme	Dimension	Courant		Ean
VIER20BL	2 mm	AWS E 6013	350 mm	50-70 A	16	5604612702915
NEW VIER20BL50	2 mm	AWS E 6013	350 mm	50-70 A	50	5604612745202
VIER25BL	2,5 mm	AWS E 6013	350 mm	60-90 A	12	5604612702922
NEW VIER25BL50	2,5 mm	AWS E 6013	350 mm	60-90 A	50	5604612745219
VIER32BL	3,2 mm	AWS E 6013	350 mm	90-140 A	10	5604612702939
NEW VIER32BL50	3,2 mm	AWS E 6013	350 mm	90-140 A	50	5604612745226



Jeu d'électrodes en acier inoxydable - blister

> Type de courant (pôle +) AC/DC.

Référence	Diamètre	Norme	Dimension	Courant		Ean
VIEI20BL	2 mm	E 308L-16	300 mm	30-50 A	16	5604612702892
NEW VIEI30820BL50	2 mm	E 308L-16	300 mm	30-50 A	50	5604612745233
VIEI25BL	2,5 mm	E 308L-16	300 mm	50-75 A	12	5604612702885
NEW VIEI30825BL50	2,5 mm	E 308L-16	300 mm	50-75 A	50	5604612745240
VIEI32BL	3,2 mm	E 308L-16	350 mm	75-110 A	10	5604612702908
NEW VIEI30832BL50	3,2 mm	E 308L-16	350 mm	75-110 A	50	5604612745257



Jeu d'électrodes en acier inoxydable - blister

> Type de courant (pôle +) AC/DC.

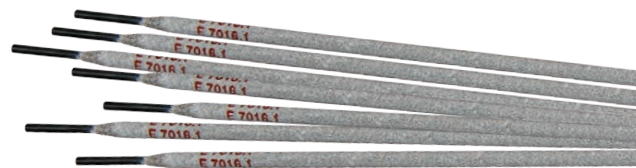
Référence	Diamètre	Norme	Dimension	Courant		Ean
NEW VIEI31620BL50	2 mm	E 316L-16	300 mm	30-50 A	50	5604612745264
NEW VIEI31625BL50	2,5 mm	E 316L-16	300 mm	50-75 A	50	5604612745271
NEW VIEI31632BL50	3,2 mm	E 316L-16	350 mm	75-110 A	50	5604612745288



Jeu d'électrodes basiques - blister

> Type de courant (pôle +) AC/DC.

Référence	Diamètre	Norme	Dimension	Courant		Ean
VIEB25BL	2,5 mm	E7018	350 mm	60-90 A	12	5604612705107
VIEB32BL	3,2 mm	E7018	350 mm	90-140 A	10	5604612705114



Jeu d'électrodes en aluminium - blister

> Type de courant (pôle +) DC.

Référence	Diamètre	Norme	Dimension	Courant		Ean
VIEA25BL	2,5 mm	Al Si 5	350 mm	50-80 A	12	5604612672690



Jeu d'électrodes en fonte - blister

> Type de courant (pôle +) AC/DC.

Référence	Diamètre	Norme	Dimension	Courant		Ean
VIEFF25BL	2,5 mm	Ni = 98%	300 mm	50-80 A	12	5604612702878





VIBTPA

ÉTABLI AVEC PANNEAU PERFORÉ ET ARMOIRE

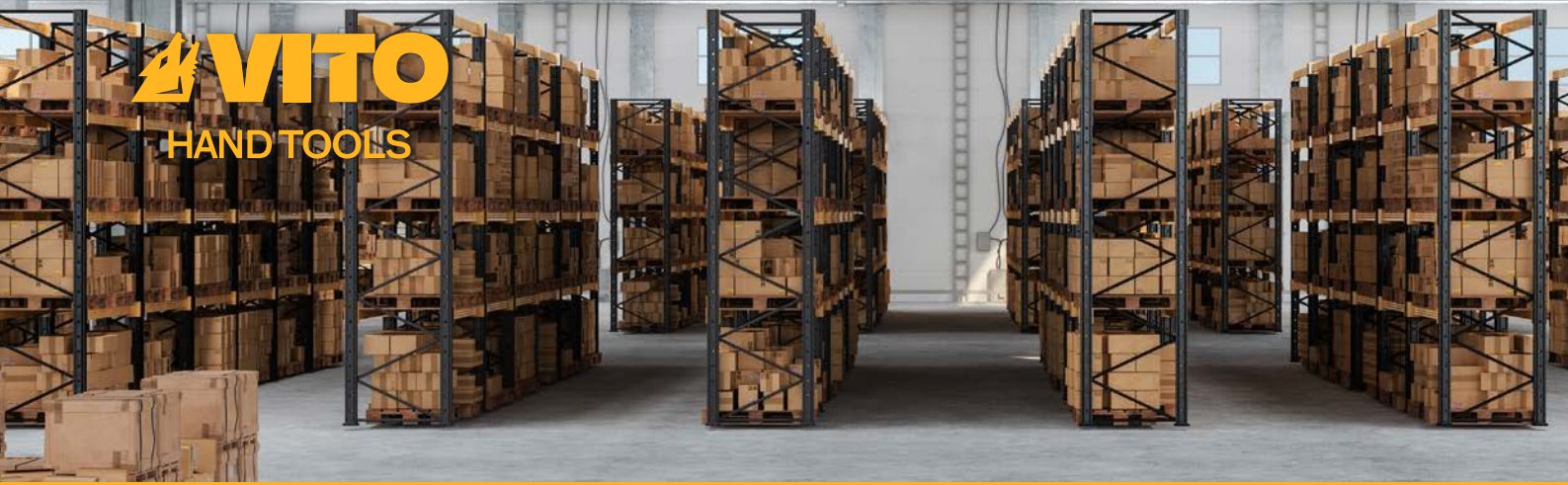
Caractéristiques :

- > Durabilité:** Fabriqué en acier de 1,5mm d'épaisseur, cet établi a été conçu pour résister aux environnements de travail exigeants, garantissant une longue durée de vie et une résistance à l'usure.
- > Ample espace de rangement:** Grâce à une armoire supérieure spacieuse à deux portes, trois tiroirs et deux tablettes inférieures, l'organisation des outils et des matériaux sera simple et efficace, et l'espace de travail restera toujours bien rangé.
- > Plan de travail résistant:** Le grand plan de travail en bois traité de 36mm d'épaisseur offre un espace de travail résistant, stable et généreux, idéal pour réaliser les tâches les plus diverses.
- > Capacité élevée:** Cet établi peut supporter jusqu'à 500kg, ce qui vous permet de travailler en toute confiance sur des projets nécessitant l'utilisation d'outils lourds et de matériaux volumineux.
- > Pratique au quotidien:** Le panneau perforé de 1200 x 600 mm facilite l'organisation des outils que vous utilisez le plus, tandis que les portes à verrouillage magnétique permettent un accès rapide et sûr à l'armoire.

Données techniques

Matériel	Acier
Épaisseur	1,5 mm
Dimensions du produit	1200 x 600 x 800 mm
EAN	5604612748418





VICTD170

DIABLE PLIABLE 170 KG

Diable pliable de VITO (VICTD170) avec une capacité de charge jusqu'à 170 kg.

Grâce à sa structure compacte et pliable, ce diable peut être facilement rangé dans des espaces restreints, ce qui en fait une solution de transport pratique et commode pour tous les jours.

Modèle en aluminium léger et résistant, permettant de répartir la charge de manière équilibrée et sûre, et garantissant une plus grande durabilité.

Caractéristiques :

- > Structure en acier tubulaire ;
- > Base en fonte d'aluminium ;
- > Poignées caoutchoutées ;
- > Support des roues en aluminium ;
- > Rangement facile ;
- > Léger et compact.



Données techniques

Capacité de charge maximale :	170 Kg
Nombre de roues :	2
Diamètre des roues :	170 mm
Matériau des roues :	Caoutchouc
Pliable :	Oui
Dimension du plateau	490 x 340 mm
Dimensions maximales du diable déplié :	500 x 520 x 1170 mm
Dimensions minimales du diable déplié :	500 x 520 x 920 mm
Dimensions du diable plié :	500 x 75 x 920mm
Poids du produit :	6,3 Kg
EAN :	5604612746346






BOTTE WELLINGTON EN PVC

Matière:

- PVC vierge à 100%

Caractéristiques principales:

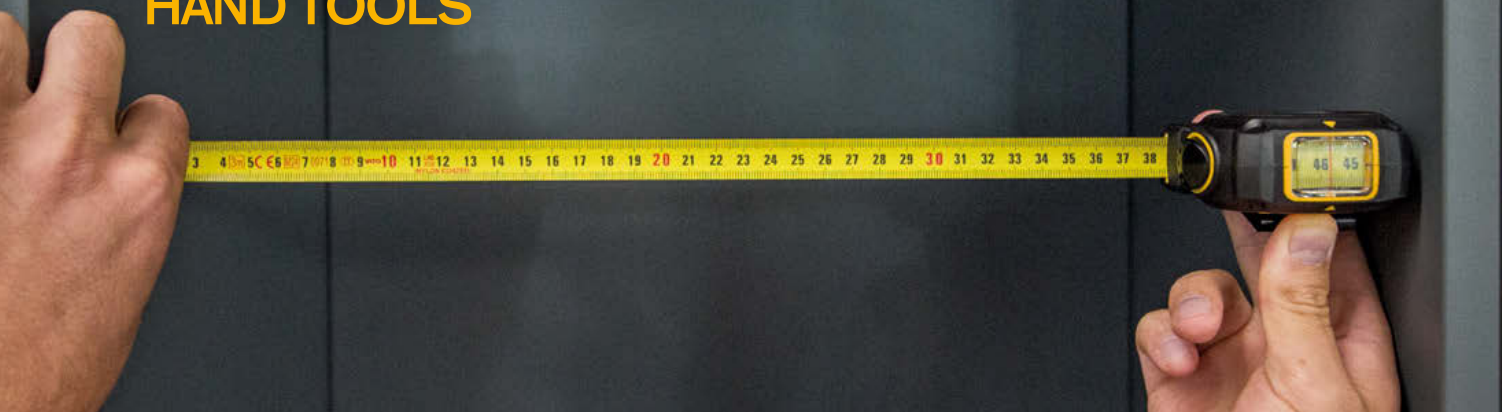
Botte wellington fabriquée en PVC vierge à 100 % et dotée d'une tige haute, idéale pour une utilisation dans des conditions défavorables, gardant vos pieds confortables, secs et isolés de l'eau. Totalement imperméable et anti-glissement, cette botte wellington est conforme aux normes de classe II EN ISO 20347:2022 et est certifiée CE.

REF.		EAN
VIGPVC38	1	5604612748623
VIGPVC39	1	5604612748630
VIGPVC40	1	5604612748647
VIGPVC41	1	5604612748654
VIGPVC42	1	5604612748661
VIGPVC43	1	5604612748678
VIGPVC44	1	5604612748685
VIGPVC45	1	5604612748692
VIGPVC46	1	5604612748708



VITO

HAND TOOLS



MÈTRES RUBAN


MESURAGE ET NIVELLEMENT

Mètre Ruban VIFMJ3/VIFMJ5 - 16mm x 3m et 19mm x 5m

Les Mètres Ruban avec Fenêtre de Lecture de VITO (VIFMJ3 et VIFMJ5) sont dotés d'une fenêtre de lecture et conviennent pour des mesures précises sur des distances intérieures petites et moyennes.

En plus de leur frein automatique, ils se distinguent par leur fenêtre de lecture, qui permet de lire facilement les mesures exactes sans avoir à effectuer de calculs et en évitant de plier le ruban pour obtenir la mesure.

Polyvalents, ces rubans sont utiles pour une grande variété d'applications, en plus d'être compacts et faciles à transporter.

RÉF.	DIM.		EAN.
VIFMJ3	70x35x70mm	10	5604612746902
VIFMJ5	75x40x75mm	6	5604612746919



MAXSPEED

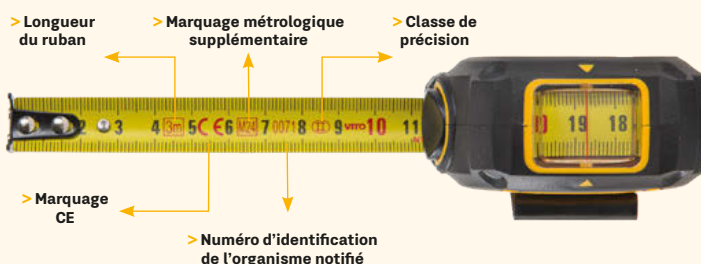
Normes européennes de précision

Tolérances autorisées

Classe de précision	1 m	2 m	3 m	5 m	8 m	10 m
	0,5 mm	0,7 mm	0,9 mm	1,3 mm	1,9 mm	2,3 mm
	1 mm	1,4 mm	-	-	-	-

> Remarque : L'erreur maximale d'un mètre ruban de classe II de 5 m est de 1,3 mm sur toute sa longueur.

Schéma du mètre ruban






Pince à Sertir les Profilés

La Pince à Sertir les Profilés da VITO est indispensable pour assembler les tôles et les profilés habituellement utilisés dans les systèmes de construction en plaques de plâtre.

Le sertissage rapide des pièces simplifie l'installation des profilés, en maintenant d'abord les pièces ensemble, puis en procédant au vissage final.

Facile à utiliser, elle permet d'assembler en toute sécurité des structures métalliques en plaques de plâtre, permettant un décrochage facile pour effectuer les ajustements nécessaires avant les fixations finales.




RÉF.	DIM		EAN.
VIACP	240x30x80mm	6	5604612745189

Spatule de Lissage

Les Spatules de Lissage VITO permettent de couvrir efficacement les surfaces en garantissant une application uniforme des pâtes fins.

Adaptées à l'application et au lissage des composés à joint et des pâtes, ces spatules permettent d'obtenir une surface lisse et sans imperfections, prête à être peinte ou à recevoir d'autres finitions.

RÉF.	DIM		EAN.
VIEA400	400x40x150mm	12	5604612745110
VIEA600	600x40x150mm	12	5604612745127
VIEA800	800x40x150mm	12	5604612745134




Perche Télescopique pour spatule de lissage

La perche télescopique pour spatule de lissage de VITO facilite l'application et le lissage des matériaux dans les zones difficiles d'accès telles que les plafonds et les murs hauts.

Grâce à sa robustesse, cette perche permet d'obtenir une finition lisse et uniforme sur les surfaces en plaques de plâtre, garantissant ainsi une application efficace et relativement rapide du matériau.


De plus, il permet de travailler sur de grandes surfaces avec moins d'efforts physiques, en réduisant la nécessité de se baisser, de s'étirer ou de maintenir des postures inconfortables pendant l'application et le lissage.

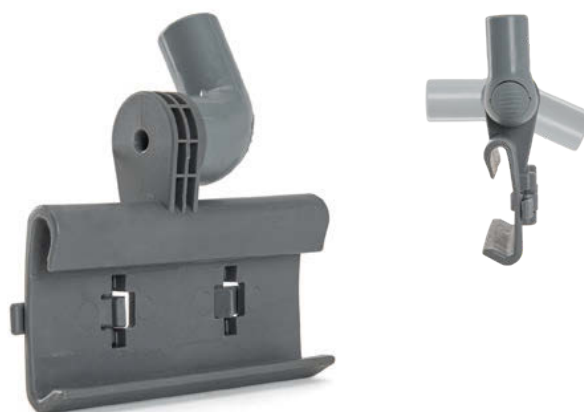


RÉF.	DIM		EAN.
VICTPEA	1100x50x50mm	5	5604612745158

Poignée pour Spatule de Lissage

La Poignée pour Spatule de Lissage de VITO s'utilise avec les spatules de lissage et en conjonction avec la perche télescopique de VITO, pour des travaux en hauteur comme les plafonds et les murs élevés. Ce modèle garantit fermeté et précision lors de l'application de pâtes et de composés, pour des finitions lisses et impeccables.


RÉF.	DIM		EAN.
VIPEA	160x155x40mm	20	5604612745141



Porte-Panneaux de Plâtre

Le Porte-Panneaux de Plâtre de VITO est essentiel pour le transport et la manutention en toute sécurité de plaques de plâtre, de bois, de métal et d'autres matériaux de grand format.


Grâce à sa conception fonctionnelle, ce modèle vous permet de déplacer de grands panneaux facilement et en toute sécurité.

RÉF.	DIM		EAN.
VIPP	165x70x360mm	6	5604612745165



Jeu de Rabots Bloc

Le Jeu de Rabots Bloc de VITO est idéal pour corriger les coupes dans les plaques de plâtre, en éliminant les excès résultant d'une coupe moins précise. Il permet également d'ajuster et de niveler les surfaces en bois, en plastique et autres matériaux non métalliques. Il comprend plusieurs lames, chacune adaptée à des applications différentes, ce qui rend ce jeu très polyvalent.

RÉF.	DIM		EAN.
VIPR	270x90x105mm	4	5604612745172





VITO

HAND TOOLS

**SERVANTE
D'ATELIER OUTILLÉE
AVEC 7 TIROIRS**

THE PORTUGUESE
1988
LEADER
OF THE PACK

VITCF7G

SERVANTE D'ATELIER OUTILLÉE AVEC 7 TIROIRS 221 PIÈCES



La Servante d'Atelier de VITO (VITCF7G) est équipée d'un ensemble varié de 221 outils de haute qualité, répartis sur 5 tiroirs, fournissant les outils nécessaires à tout projet. Elle dispose également de 2 tiroirs libres et d'une porte latérale verrouillable pour ranger d'autres objets ou accessoires. Indispensable pour tout atelier, garage ou espace de travail, elle comprend des tournevis, des pinces, des marteaux, des clés et bien plus encore.

La partie supérieure de cette servante d'atelier est dotée d'une base robuste en acier inoxydable, ce qui permet de l'utiliser comme établi. La surface des tiroirs est dotée de séparateurs résistants aux huiles et aux produits chimiques, ce qui vous permet d'organiser vos outils et accessoires en toute sécurité. Tous les tiroirs sont équipés de guides souples et ont une capacité de charge de 35 kg/45 kg, ce qui permet de ranger une grande variété d'outils sans compromettre la fonctionnalité de la servante d'atelier. Pour garantir la sécurité du rangement et des outils, ce modèle est équipé d'une serrure de tiroir et d'une serrure de porte latérale avec deux clés chacune.

Caractéristiques principales :

- > Poignée confortable et solide ;
- > Surface avec séparateurs, résistante aux huiles et aux produits chimiques ;
- > Chaque tiroir a des roulements souples et une capacité de charge de 35kg/45kg ;
- > Deux roulettes verrouillables et faciles d'accès.



Verrouillage central par serrure à clé



Porte latérale avec serrure à clé



Surface de travail 465 x 380 mm



Poignée robuste pour un déplacement aisé



Tiroirs avec guides à roulement à billes



Roulettes en PP deux avec freins

Reference
VITCF7G

1

EAN
5604612753399

Contenu du tiroir A :

- > 11 douilles 1/4" : 4, 5, 5.5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12 et 13 mm ;
- > 9 douilles longues 1/4" : 5, 5.5, 6, 7, 8, 9, 10, 11 et 12 mm ;
- > 2 rallonges pour douilles 1/4" : 75 et 150 mm ;
- > 1 rallonge pour douille flexible 1/4" : 150 mm ;
- > 1 barre coulissante 1/4" : 110 mm ;
- > 1 adaptateur articulé 1/4" ;
- > 1 adaptateur pour embouts 1/4" ;
- > 6 douille tournevis hexagonal 1/4" : 2, 3, 4, 5, 6 et 8 ;
- > 7 embouts torx 1/4" : T10, T15, T20, T25, T27, T30 et T40 ;
- > 4 embouts phillips 1/4" : PH0, PH1, PH2 et PH3 ;
- > 3 embouts pozidriv 1/4" : PZ1, PZ2 et PZ3 ;
- > 5 embouts tête plate 1/4" : 3, 4, 5, 6 et 7 ;
- > 3 embouts phillips 1/4" : PH1, PH2 et PH3 ;
- > 3 embouts pozidriv 1/4" : PZ1, PZ2 et PZ3 ;
- > 5 embouts hexagonaux 1/4" : 2, 3, 4, 5 et 6 ;
- > 4 embouts torx 1/4" : T10, T20, T30 et T40 ;
- > 1 clé à cliquet 1/4" (72 dents) ;
- > 1 tournevis pour embouts 1/4" ;
- > 14 douilles 3/8" : 8, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21 et 22 mm ;
- > 6 douilles longues 3/8" : 8, 10, 11, 12, 13 et 14 mm ;
- > 2 rallonges pour douilles 3/8" : 75 et 200 mm ;
- > 1 adaptateur pour barre coulissante 3/8" ;
- > 1 adaptateur articulé 3/8" ;
- > 1 clé à cliquet 3/8" (72 dents) ;
- > 6 douille tournevis torx 3/8" : T10, T30, T45, T50, T55 et T60 ;
- > 17 douilles 1/2" : 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 24, 27, 30 et 32 mm ;
- > 1 adaptateur articulé 1/2" ;
- > 2 douilles à bougie 1/2" : 16 et 21 mm ;
- > 1 adaptateur pour barre coulissante 1/2" ;
- > 2 rallonges pour douilles 1/2" : 125 et 250 mm ;
- > 1 clé à cliquet 1/2" (72 dents).



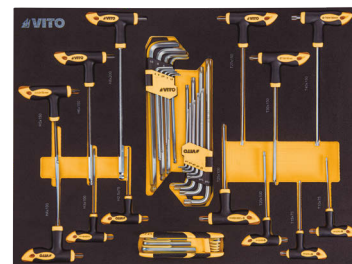
Contenu du tiroir B :

- > 14 clés mixtes : 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18 et 19 mm ;
- > 4 clés mixtes : 21, 22, 24 et 27 mm ;
- > 7 clés polygonales : 6 x 7, 8 x 9, 10 x 11, 12 x 13, 14 x 15, 16 x 17 et 18 x 19 mm.



Contenu du tiroir C :

- > 9 clés allen : 1.5, 2, 2.5, 3, 4, 5, 6, 8 et 10 mm ;
- > 9 clés torx avec trou : T10, T15, T20, T25, T27, T30, T40, T45 et T50 ;
- > 8 clés allen pliantes : 1.5, 2, 2.5, 3, 4, 5, 6 et 8 mm ;
- > 6 clés torx à tête sphérique : 2.5 x 75, 3 x 100, 4 x 100, 5 x 150, 6 x 150 et 8 x 200 mm ;
- > 7 clés torx : T10 x 75, T15 x 75, T20 x 100, T25 x 100, T27 x 150, T30 x 150 et T40 x 150 mm.



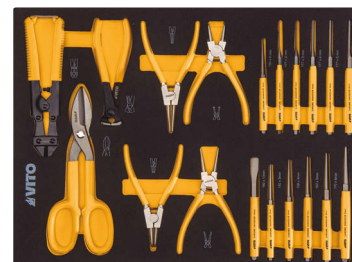
Contenu du tiroir D :

- > 4 tournevis à tête plate : 6 x 38, 3 x 75, 5 x 100 et 8 x 150 mm ;
- > 4 tournevis phillips : PH2 x 38, PH1 x 75, PH2 x 100 et PH3 x 150 mm ;
- > 1 pince bec droite 150 mm ;
- > 1 pince coupante de côté 150 mm ;
- > 1 pince bec rond 150 mm ;
- > 1 pince universelle 175 mm ;
- > 1 pince multiprise 250 mm ;
- > 1 marteau ébéniste 20 mm ;
- > 1 clé à molette 200 mm.



Contenu du tiroir E :

- > 1 coupe boulons 200 mm
- > 1 tenaille russe 160 mm
- > 1 tenaille 250 mm
- > 2 pinces circlips intérieur : 180 mm
- > 2 pinces circlips extérieur : 180 mm
- > 1 pointe de traçage : 4 mm
- > 5 pointeaux longs : 2, 3, 4, 5 et 6 mm
- > 6 pointeaux : 3, 4, 5, 6, 8 et 13 mm.



VIV200B

**VENTOUSE
AVEC POMPE
200MM**



La Ventouse avec Pompe de 200mm (VIV200B) de VITO est un équipement essentiel pour le transport et la manipulation des pièces céramiques, des carreaux et du verre, en particulier ceux de grand format et de poids élevé. Adaptée aux carreaux lisses, rugueux et texturés, elle offre une prise sûre et efficace, facilitant le travail dans les applications qui exigent précision et soin lors du déplacement de pièces lourdes et/ou délicates.

Avec un diamètre de 200mm, il offre une large surface de contact, ce qui accroît son efficacité dans le maintien et le transport d'objets de grande taille et de poids élevés.

Ce modèle est capable de supporter jusqu'à 120kg, ce qui le rend idéal pour les opérations nécessitant la manipulation sûre et stable de matériaux lourds. La robustesse est garantie par la qualité des matériaux utilisés, ainsi que par la présence d'une pompe à vide qui assure le maintien d'un vide constant pendant l'utilisation, évitant ainsi les chutes accidentelles.

Alimenté par une batterie de 3,7V d'une capacité de 2000Ah, elle offre une grande autonomie.

La batterie haute capacité permet d'utiliser la ventouse pendant de longues périodes sans avoir besoin de la recharger fréquemment, ce qui optimise la productivité.

En cas de défaillance de la batterie de la pompe automatique, la pompe manuelle incluse, facile à remplacer, est une option.

Le manomètre, accessoire indispensable pour le monitoring du vide en temps réel, permet à l'utilisateur de contrôler précisément le vide.

Caractéristiques principales :

- Fonctionne sur toutes les finitions, lisses, rugueuses ou texturées ;
- Contrôle du vide en temps réel ;
- Fonctionnement manuel ou automatique de la pompe ;
- Utile pour manipuler des matériaux lourds ou des carreaux de grand format.

Données techniques

Diamètre de la ventouse	200 mm
Poids maximum supporté par la ventouse	120 Kg
Batterie	3.7V - 2000mAh
Manomètre de pression	Oui
Poids du produit	1 Kg
Dimensions du produit	220 x 205 x 90 mm
Poids avec l'emballage	1,9 Kg
Dimensions de l'emballage	250 x 115 x 280 mm
Code-barres	5604612745196



Manomètre de pression



Couvercle de protection de la ventouse



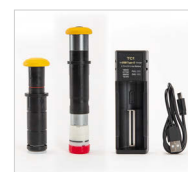
Poignée avec revêtement antidérapant



Pompe à vide manuelle



Pompe à vide à batterie



Accessoires

VITO

ego
20V Lithium
POWER



BATTERIES LITHIUM-ION 20V

NOUVEAU



- + COMPACTE
- + AUTONOMIE
- + RÉSISTANTE

ego
20V Lithium POWER

DESIGNED IN PORTUGAL



La Batterie 20V a été développée pour être plus compacte et plus robuste, garantissant plus d'autonomie dans les différents travaux.

Dotée du label de qualité *Designed in Portugal*, cette batterie est commune aux différentes machines de la gamme EGO de VITO, ce qui permet de la partager entre différents équipements de construction, de bricolage, d'agriculture et de jardinage, optimisant ainsi l'utilisation et facilitant le travail de l'utilisateur.

La base antidérapante en caoutchouc offre une plus grande sécurité lors de la manipulation, même sur des surfaces inégales ou sales.

Compacte et légère, cette batterie est équipée de technologie lithium-ion avancée, qui garantit une résistance à la dégradation de la batterie, permettant des performances constantes et une longue durée de vie utile, même dans des conditions d'utilisation exigeantes.

En outre, l'absence d'effet mémoire permet des recharges partielles sans compromettre la capacité totale de la batterie, éliminant ainsi les limitations communes aux batteries conventionnelles.



BATTERIES LITHIUM-ION - 20V

Données techniques :

- > Sans effet mémoire
- > Bouton de test du niveau de charge



RÉF.	Intensité	Poids		EAN
VIBCBL202A	2Ah	0,375kg	10	5604612711498
VIBCBL203A	3Ah	0,375kg	10	5604612744045
VIBCBL204A	4Ah	0,625kg	10	5604612711504
VIBCBL205A	5Ah	0,625kg	4	5604612744052
VIBCBL206A	6Ah	0,625kg	4	5604612744632

*Bientôt disponible.

VITO

THE PORTUGUESE
1988
LEADER
OF THE PACK
vito-tools.com

VIBSFL12

TALADRO ATORNILLADOR PERCUTOR 12V

Perceuse-visseuse à percussion de VITO 12V (VIBSFL12) avec fonction de marteau et deux vitesses, pour d'excellentes performances sur une large gamme de travaux, avec jusqu'à 1300 tours par minute et 19000 impacts par minute. Polyvalente, cette fonction de marteau vous permet de percer des matériaux plus durs, en plus de sa fonction normale pour d'autres matériaux tels que l'acier, le bois et le métal. Avec 25 positions de réglage du couple, le perçage, le perçage avec percussion et un système Quick Stop (arrêt rapide), il offre à l'utilisateur une plus grande sécurité et une plus grande polyvalence.

Livré avec deux batteries 2Ah, 1 chargeur, 1 mallette de transport BMC, 8 forets, 8 embouts et 1 extension magnétique.

Características:

- > Fonction marteau (impact);
- > Vitesse élevée, jusqu'à 1300 tpm;
- > 25+1+1 positions de réglage du couple;
- > Système quick stop (arrêt rapide);
- > Couple maximum: 25Nm;
- > Kit d'accessoires complet : comprend 1 chargeur, 1 mallette BMC, 8 forets, 8 embouts et 1 extension magnétique;
- > Polyvalence pour différentes applications.

Données techniques:

Tension nominale	12 V
Capacité de la batterie	2 Ah
Couple maximum	25Nm
Temps de chargement de la batterie	1H
Vitesses	2
1ère Vitesse de rotation à vide	0-400 tpm
2ème Vitesse de rotation à vide	0-1300 tpm
1ère Vitesse d'impact	0-6000 ipm
2ème Vitesse d'impact	0-19500 ipm
Positions de réglage du couple	25 + 1 + 1
Capacité du mandrin à serrage rapide	10 mm
Perçage de l'acier	10 mm
Perçage du bois	26 mm
Niveau de puissance acoustique (LWA)	89 dB (A)
Poids du produit	1 Kg
Dimensions du produit	205 x 190 x 55mm
EAN	5604612739690



Bouton de rotation convertible



Réglage du couple



2x Batterie au lithium 2Ah



Contenu de l'emballage

- > 8 embouts;
- > 8 forets;
- > 1 embout adaptateur;
- > 1 chargeur;
- > 2 batteries.





COUPE-CARREAUX MANUEL 800MM | 1200MM

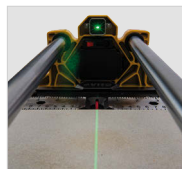
Les NOUVEAUX coupe-carreaux manuels de VITO ont été développés sur la base d'améliorations en termes de robustesse, de précision et de facilité d'utilisation. Disponibles en deux versions, 800 mm et 1200 mm, ces nouveaux modèles s'adaptent à chaque projet en fonction de la taille des carreaux céramiques à appliquer. Ils sont équipés de lames qui garantissent une coupe précise et uniforme pour plus de 30 000 mètres de travail/coupe.

Les guides calibrés de Ø20 mm garantissent des coupes précises et uniformes, en maintenant la lame correctement alignée tout au long de la coupe. La base solide et la règle en « H » assurent un soutien uniforme et stable pendant la coupe, réduisant ainsi la marge d'erreur. Il est facile de configurer la lame en fonction des différentes épaisseurs de céramique, ce qui permet des ajustements rapides et intuitifs entre les différents types de coupe. Il est possible de réaliser des coupes droites et répétitives, grâce à un plateau latéral réglable de 0° à 45°.

Il comprend également un système de guidage laser pour une coupe contrôlée.

Caractéristiques :

- › Longueur de coupe maximale: 800mm | 1200mm;
- › Longueur de coupe minimale: 20mm;
- › Hauteur de coupe maximale :20mm;
- › Angles de coupe: 0° à 45°;
- › Épaisseur de coupe: 3-16mm;
- › Structure en aluminium renforcée;
- › Possibilité d'utiliser une pile rechargeable (18650).



Laser et Guides
calibrés Ø20mm



Support pour les
coupes 45°



Réservoir de liquides



Structure en aluminium
renforcée



Coupe précise et
uniforme



Accessoires

Référence	Dimension	Ean
VICCM800	1090 x 960 x 180 mm	5604612744762
VICCM1200	1485 x 960 x 180 mm	5604612744779

VILAPHLV20A

NIVEAU LASER AVEC NIVELLEMENT AUTOMATIQUE À 2 LIGNES ROUGES HORIZONTALE 360°+ VERTICALE 10M

Le niveau laser avec nivellement automatique à 2 lignes rouges (VILAPHLV20A) avec une autonomie de 15 heures est idéal pour tracer rapidement des lignes horizontales et verticales. Il projette simultanément une ligne horizontale de 360° et une ligne verticale. Idéal pour l'application de carreaux de céramique, fenêtres, portes, étagères, peinture, etc.

De plus, il est équipé d'un système de nivellement automatique en 4 secondes et permet même de verrouiller l'unité de nivellement, ce qui confère à la ligne une plus grande précision.

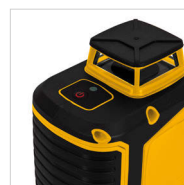
Il comporte également un filetage pour la fixation à un trépied, à un support à ressort ou à un support mural aimanté.

Caractéristiques:

- > Idéal pour les applications de nivellement horizontal et vertical simultanées;
- > Nivellement rapide et précis;
- > Autonomie jusqu'à 15 heures;
- > Facile à utiliser sur toutes les surfaces;
- > Mode de verrouillage;
- > Conception compacte et facile à transporter;
- > Portée jusqu'à 20 mètres;
- > Filetage de fixation pour trépieds et supports.

Données techniques:

Puissance du laser:	Classe 2, < 1mW
Longueur de l'onde laser:	635 nm
Largueur de la ligne laser:	100 lux, 3 mm/5 m
Diamètre du champ d'action:	20 m
Autonomie:	15h
Température de fonctionnement:	0 - 40° C
Précision:	± 0,5 mm/m
Filetage de fixation du trépied:	1/4 "
Batterie:	4 x 1,5 (AA)
Poids du produit:	330g
Dimensions du produit:	100 x 70 x 110 mm
EAN:	5604612746971



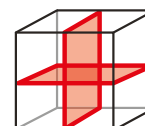
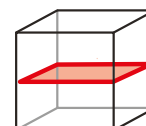
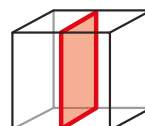
Témoin lumineux LED du nivellement automatique



Projection de lignes horizontales



Projection de lignes verticales



VITO
SECURITY

vito-tools.com



V-FORCE

S1PL SR

CHAUSSURE DE SÉCURITÉ



CHAUSSURE DE SÉCURITÉ V-FORCE S1PL SR



TIGE: **CUIR SUÉDÉ + TISSU**

EMBOUT: **COMPOSITE**

SEMELLE INTERMÉDIAIRE: **FIBRE SYNTHÉTIQUE D'ARAMIDE**

Chaussures de sécurité conformes au règlement 2016/425 - Équipement de protection individuelle (EPI), remplissant les exigences de la norme EN ISO 20345:2022.



Embout résistant à des chocs allant jusqu'à 200 J



Résistance et performance des matériaux



Semelle en matériau flexible



Propriétés antistatiques



Absorption d'énergie au talon



Résistance au glissement sur les carreaux de céramique + détergent



Résistance à la perforation d'un clou de Ø 4,5 mm avec une semelle intérieure non métallique



Résistance au glissement sur les carreaux de céramique + glycérine

La nouvelle chaussure de sécurité V-FORCE S1P de VITO offre une protection et un confort supérieurs pour une variété d'environnements de travail. Qu'il s'agisse d'entrepôts, d'industries, d'ateliers ou d'autres lieux, V-FORCE est idéal pour assurer la sécurité et le bien-être des professionnels.

› **Légère et flexible**

› **Développé avec des matériaux de haute qualité**

La semelle intermédiaire est en fibre synthétique d'aramide, connue pour sa résistance, durabilité et flexibilité. La tige combine le cuir suédé et le tissu, offrant un look moderne et une excellente respirabilité.

› **Protection (S1PL SR)**

L'embout en composite protège contre les impacts et les compressions, tandis que la semelle intermédiaire en fibre d'aramide offre une résistance à la perforation, garantissant ainsi que vos pieds sont toujours en sécurité.

N°	Référence	📦	Ean
37	VISVF37	10	5604612742805
38	VISVF38	10	5604612742812
39	VISVF39	10	5604612742829
40	VISVF40	10	5604612742836
41	VISVF41	10	5604612742843
42	VISVF42	10	5604612742850
43	VISVF43	10	5604612742867
44	VISVF44	10	5604612742874
45	VISVF45	10	5604612742881
46	VISVF46	10	5604612742898

VITO

HAND TOOLS



ARMOIRES DE RANGEMENT

Armoire de coin pour garage combo

Caractéristiques :

- > Résistant aux rayures et aux taches grâce à une finition laquée ;
- > Entièrement soudé ;
- > Étagères réglables par intervalles de 1" ;
- > Chaque armoire est entièrement verrouillable ;
- > Serrures de porte magnétiques ;
- > Pieds réglables qui maintiennent les armoires à niveau et en sécurité ;
- > Fentes arrières pour la fixation au mur, évitant ainsi les déséquilibres ;
- > Plateau en bois de 1".

Données techniques

Matière	Acier
Épaisseur	0,6-0,7 mm
Dimensions du produit	835 x 835 x 1925 mm
Code-barres	5604612728496



Armoire pour garage combo

Caractéristiques :

- > Résistant aux rayures et aux taches grâce à une finition laquée ;
- > Entièrement soudé ;
- > Étagères réglables par intervalles de 1" ;
- > Chaque armoire est entièrement verrouillable ;
- > Serrures de porte magnétiques ;
- > Pieds réglables qui maintiennent les armoires à niveau et en sécurité ;
- > Fentes arrières pour la fixation au mur, évitant ainsi les déséquilibres ;
- > Tiroirs coulissants à roulement à billes, d'une capacité de 35 kg ;
- > Plateau en bois de 1".

Données techniques

Matière	Acier
Épaisseur	0,6-0,7 mm
Dimensions du produit	1950 x 472 x 1925 mm
Code-barres	5604612721749



Armoire pour garage combo 2

Caractéristiques :

- > Résistant aux rayures et aux taches grâce à une finition laquée ;
- > Entièrement soudé ;
- > Étagères réglables par intervalles de 1" ;
- > Chaque armoire est entièrement verrouillable ;
- > Serrures de porte magnétiques ;
- > Pieds réglables qui maintiennent les armoires à niveau et en sécurité ;
- > Fentes arrières pour la fixation au mur, évitant ainsi les déséquilibres ;
- > Tiroirs coulissants à roulement à billes, d'une capacité de 25kg ;
- > Plateau en bois de 1".

Données techniques

Matière	Acier
Épaisseur	0,6-0,7 mm
Dimensions du produit	2550 x 472 x 1925 mm
Code-barres	5604612728489

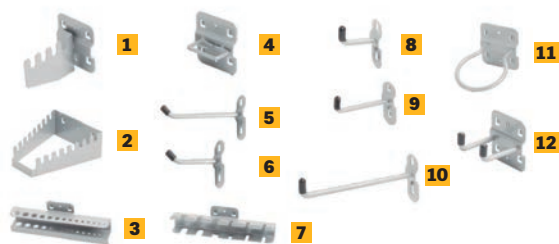


VIAGG28

Jeu de 28 crochets pour armoire de garage

Contenu :

- 1** 2x supports pour 4 scies ;
- 2** 2x supports pour 8 clés plates/mixtes ;
- 3** 1x support pour 14 forets/embouts ;
- 4** 2x crochets en "U" 75mm ;
- 5** 3x crochets 100mm x 45° ;
- 6** 3x crochets 50mm x 45° ;
- 7** 1x support pour 6 tournevis ;
- 8** 4x crochets 35mm x 90° ;
- 9** 2x crochets 75mm x 90° ;
- 10** 2x crochets 125mm x 90° ;
- 11** 1x support rond Ø 80mm ;
- 12** 6x crochets doubles 50mm x 90°.



EAN

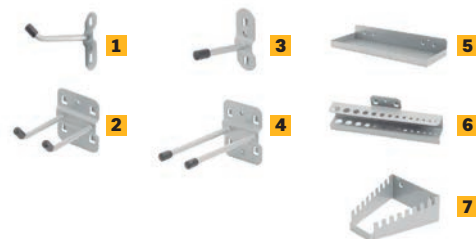
5604612738563

VIAGG45

Jeu de 45 crochets pour armoire de garage

Contenu :

- 1** 10x crochets 45° 50mm / Ø 6mm ;
- 2** 10x crochets doubles 45° 75mm / Ø 6mm ;
- 3** 10x crochets 50mm / Ø 6mm ;
- 4** 10x crochets doubles 100mm / Ø 6mm ;
- 5** 2x tablettes 350 x 125mm ;
- 6** 1x support pour 14 forets/embouts ;
- 7** 2x supports pour 8 clés plates/mixtes.



EAN

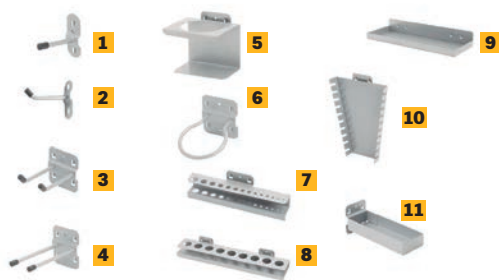
5604612738570

VIAGG110

Jeu de 110 crochets pour armoire de garage

Contenu :

- 1** 25x crochets 50mm / Ø 6mm ;
- 2** 25x crochets 45° 50mm / Ø 6mm ;
- 3** 25x crochets doubles 45° 75mm / Ø 6mm ;
- 4** 25x crochets doubles 100mm / Ø 6mm ;
- 5** 2x supports pour contenus ronds 100 x 70mm ;
- 6** 2x supports ronds Ø 60 mm ;
- 7** 1x support pour 14 forets/embouts ;
- 8** 1x support pour 9 écrous ;
- 9** 2x tablettes 350mm x 125mm ;
- 10** 1x support pour 10 clés plates/mixtes ;
- 11** 1x support pour petites pièces 150 x 55mm.



EAN

5604612738587

Possibilités d'assemblage :

VIAGC + VIAGC



VIAGC2 + VIAGC



VIAGC + VIAGC2 + VIAGC



VIAGC2 + VIAGC2 + VIAGC



VIAGC2 + VIAGC2 + VIAGC2



VITO
SECURITY



V SPIRIT
COLLECTION —

T-SHIRTS BASIC

vito-tools.com





T-SHIRT BASIC

COMPOSITION: 100% Coton

GRAMMAGE: 150gr




Les nouveaux T-shirts BASIC VITO de la collection V-SPIRIT sont fabriqués en 100 % coton pour plus de confort et de légèreté. Sans coutures sur les côtés, sans étiquettes et avec un tissu très doux, ce modèle s'adapte au corps et évite tout type d'irritation ou de démangeaison, idéal pour être porté dans toutes les occasions de la vie quotidienne, du travail aux loisirs.

Disponible en noir, gris et bleu, chaque T-shirt BASIC a été conçu pour être un élément polyvalent de votre garde-robe. Les couleurs neutres permettent de les combiner facilement avec d'autres vêtements, ce qui permet de créer différents looks.

Caractéristiques principales:

- > 100% coton ;
- > Pas de coutures ni d'étiquettes ;
- > Léger et confortable ;
- > Idéal pour une utilisation quotidienne ;
- > Disponible en 3 couleurs (noir, gris et bleu).

REF:	NOM	TAILLE		EAN
VITBAS	T-SHIRT BASIC BLEU	S	1	5604612748265
VITBAM		M	1	5604612748272
VITBAL		L	1	5604612748289
VITBAXL		XL	1	5604612748296
VITBAXXL		XXL	1	5604612748302
VITBPS	T-SHIRT BASIC NOIR	S	1	5604612748210
VITBPM		M	1	5604612748227
VITBPL		L	1	5604612748234
VITBPXL		XL	1	5604612748241
VITBPXXL		XXL	1	5604612748258
VITBCS	T-SHIRT BASIC GRIS	S	1	5604612748319
VITBCM		M	1	5604612748326
VITBCL		L	1	5604612748333
VITBCXL		XL	1	5604612748340
VITBCXXL		XXL	1	5604612748357



VIBCVV20

VENTOUSE VIBRANTE POUR CARRELAGE

20V

NEW



En savoir plus :



Caractéristiques principales:

- > Pose rapide et efficace (+ de productivité);
- > Pose uniforme (+ qualité de la finition);
- > Application de matériaux sans bulles d'air;
- > Utilisation polyvalente avec différents matériaux;
- > Ventouse de grande capacité;
- > Utilisation facile et intuitive.

Données techniques

Tension nominale	20 V DC
Vitesse de rotation à vide	0-7500 tpm
Diamètre de la ventouse	130 mm
Poids maximum supporté par la ventouse	50 Kg
Niveaux de réglage de la vitesse	6 niveaux
Poids du produit	1,26 Kg
Dimensions du produit	340 x 130 x 130 mm
Poids avec l'emballage	2,68 Kg
Dimensions de l'emballage	410 x 150 x 250 mm
Code-barres	5604612743970



6 niveaux de réglage de la vitesse



Levier de verrouillage



Ventouse

Contenu de l'emballage

- > Malette BMC.



DISPONIBLE

**VENTOUSE VIBRANTE
POUR CARRELAGE 130MM 20V
+ BATTERIE 2AH
+ CHARGEUR**

EAN 5604612748104

VITO

SUPPORT POUR SCIE À ONGLET

150kg
99 - 163cm

Le support pour scie à onglet de VITO (VIBSE150) convient aux scies à onglet. Les bras coulissants et les guides rendent ce modèle polyvalent pour pratiquement toutes les scies à onglets.

Les extensions latérales sont réglables en hauteur (81,5 cm à 91,5 cm) et en largeur jusqu'à 163,5 cm, ce qui permet de mieux supporter les objets plus longs. Il permet de monter rapidement la scie à onglet sur le support grâce à son système de montage rapide.

Les pieds repliables facilitent le transport et le rangement dans l'atelier ou le véhicule de travail. Structure métallique robuste avec une capacité de charge maximale de 150 kg.

Conçu pour être pratique, réglable et robuste, il convient à de nombreuses situations de travail.



Guides coulissants




Extensions latérales à rouleaux

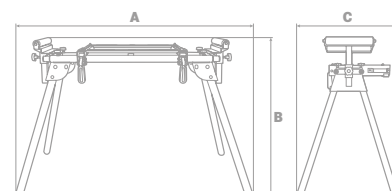


Rangement facile

Caractéristiques principales :

- > Bras et guides coulissants ;
- > Extensions latérales réglables en hauteur et en largeur ;
- > Supports latéraux à rouleaux ;
- > Stockage et transport faciles et rapides ;
- > Pieds repliables ;
- > S'adapte à la plupart des modèles et marques de scies à onglets.

REF ^a	AxBxC	Peso		EAN.
VIBSE150	1630x240x750mm	12,80kg	1	5604612744014



NEW

VICTD2137

DIABLE PLIABLE 2 EN 1

Caractéristiques :

- > Structure en acier tubulaire ;
- > 2 en 1 – diable et chariot ;
- > Base en fonte d'aluminium ;
- > 2 roues pivotantes ;
- > Rangement facile ;
- > Léger et compact.

Données techniques :

Capacité de charge maximale
avec 2 roues: **70 kg**

Capacité de charge maximale
avec 4 roues: **137 kg**

Nombre de roues: **2x2**

Diamètre des roues: **130 mm**

Diamètre des roues pivotantes: **85 mm**

Matériau des roues: **Caoutchouc**

Pliable: **Oui**

Dimension de la base de support
de la marchandise: **560x380 mm**

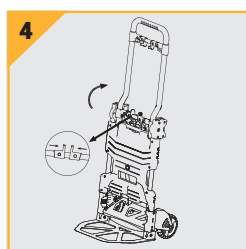
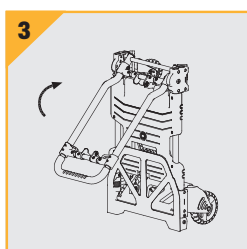
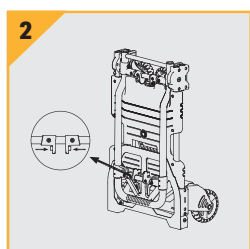
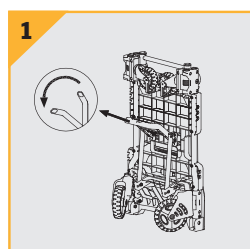
Dimensions du diable déplié: **450(A)x420(B)x134(C) mm**

Dimensions du diable déplié: **780(A)x450(B)x920(C) mm**

Dimensions du diable plié: **643(A)x389(B)x117(D) mm**

Poids du produit: **7,2 kg**

EAN: **5604612745424**



VITO
PRO POWER



COMPRESSEURS D'AIR SILENCIEUX SANS HUILE

OUTILS
ELECTRIQUES

SILENT



OIL



DISSIPATION



VICSOS8

Compresseur d'air silencieux sans huile 8L

159
L/min

1,5 cv
1,1 kW



Ce modèle est doté d'un moteur silencieux qui ne nécessite pas de lubrification à l'huile, ce qui le rend plus respectueux de l'environnement et plus confortable en raison de son bruit réduit.

Ses dimensions réduites, avec un réservoir de 8 litres, alliées à ses caractéristiques, lui confèrent capacité et polyvalence pour un usage domestique ou professionnel lorsque l'espace est limité.

Le ventilateur de dissipation de chaleur et la protection thermique assurent une protection efficace en évitant la surchauffe du moteur. Fourni avec des pied en caoutchouc pour protéger les surfaces des rayures et pour stabiliser et absorber les vibrations.

Caractéristiques principales :

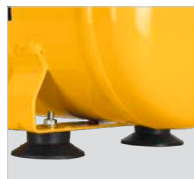
- > Moteur sans huile à faible bruit ;
- > Interrupteur marche/arrêt ;
- > Soupape de sécurité ;
- > Protection thermique.

Données techniques

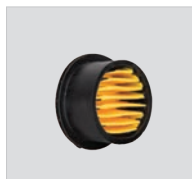
Puissance du moteur	1,5 cv / 1,1 kW
Tension d'alimentation	230V AC 50Hz
Vitesse de rotation	2850 tpm
Pression de service	8 bar / 115 psi
Débit d'air maximum	159 L/min
Capacité du réservoir	8 L
Longueur du câble	1,5 m
Indice de protection	IP20
Niveau de puissance acoustique (LWA)	87 dB(A)
Poids	14 kg
Dimensions	420 x 170 x 450 mm
Poids avec l'emballage	14,5 kg
Dimensions de l'emballage	500 x 240 x 500 mm
Code-barres	5604612742003



Raccord rapide



2 pieds avants
+ 2 pieds arrières



Filtre ondulé

Contenu de l'emballage

- > Pieds en caoutchouc (x4) ;
- > Filtre à air (x2) ;
- > Jeu d'écrous et de rondelles de fixation.



VICSOS25A

Compresseur d'air silencieux sans huile 24L

236
L/min

2 cv
1,5 kW



Longue poignée pour un transport facile

Ce modèle est doté d'un moteur silencieux qui ne nécessite pas de lubrification à l'huile, ce qui le rend plus respectueux de l'environnement et plus confortable en raison de son bruit réduit.

Ses dimensions réduites, avec un réservoir de 24 litres, alliées à ses caractéristiques, lui confèrent capacité et polyvalence pour un usage domestique ou professionnel lorsque l'espace est limité.

Le ventilateur de dissipation de chaleur et la protection thermique assurent une protection efficace en évitant la surchauffe du moteur. Fourni avec des pied en caoutchouc pour protéger les surfaces des rayures et pour stabiliser et absorber les vibrations.

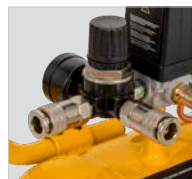
Les roues offrent la mobilité nécessaire pour transporter le compresseur sur le lieu de travail ou pour réaliser des projets à la maison.

Caractéristiques principales :

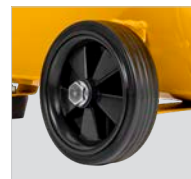
- > Moteur sans huile à faible bruit ;
- > Interrupteur marche/arrêt ;
- > Soupape de sécurité ;
- > Protection thermique.

Données techniques

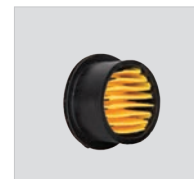
Puissance du moteur	2 cv / 1,5 kW
Tension d'alimentation	230V AC 50Hz
Vitesse de rotation	2850 tpm
Pression de service	8 bar / 115 psi
Débit d'air maximum	236 L/min
Capacité du réservoir	24 L
Longueur du câble	1,5 m
Indice de protection	IP20
Niveau de puissance acoustique (LWA)	87 dB(A)
Poids	21 kg
Dimensions	800 x 330 x 540 mm
Poids avec l'emballage	22,9 kg
Dimensions de l'emballage	580 x 280 x 590 mm
Code-barres	5604612741976



Raccords rapides



2 pieds avants
+ roues fixes



Filtre ondulé

Contenu de l'emballage

- > Roues fixes (x2) ;
- > Pieds en caoutchouc (x2) ;
- > Filtres à air (x2) ;
- > Jeu d'écrous et de rondelles de fixation.



VICSOS50A

Compresseur d'air silencieux sans huile 50L



236
L/min

2 cv
1,5 kW



Ce modèle est doté d'un moteur silencieux qui ne nécessite pas de lubrification à l'huile, ce qui le rend plus respectueux de l'environnement et plus confortable en raison de son bruit réduit.

Le réservoir de 50 litres, allié à ses caractéristiques, lui confère capacité et polyvalence pour un usage domestique ou professionnel dans les secteurs de la mécanique, de la chimie, de la pharmacie, de la décoration, entre autres.

Le ventilateur de dissipation de chaleur et la protection thermique assurent une protection efficace en évitant la surchauffe du moteur. Fourni avec des pieds en caoutchouc pour protéger les surfaces des rayures et pour stabiliser et absorber les vibrations.

Les roues offrent la mobilité nécessaire pour transporter le compresseur sur le lieu de travail ou pour réaliser des projets à la maison.

Caractéristiques principales :

- > Moteur sans huile à faible bruit ;
- > Interrupteur marche/arrêt ;
- > Soupape de sécurité ;
- > Protection thermique.

Données techniques

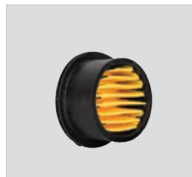
Puissance du moteur	2 cv / 1,5 kW
Tension d'alimentation	230V AC 50Hz
Vitesse de rotation	2850 tpm
Pression de service	8 bar / 115 psi
Débit d'air maximum	236 L/min
Capacité du réservoir	50 L
Longueur du câble	1,5 m
Indice de protection	IP20
Niveau de puissance acoustique (LWA)	87 dB(A)
Poids	26 kg
Dimensions	760 x 330 x 630 mm
Poids avec l'emballage	29,5 kg
Dimensions de l'emballage	900 x 320 x 630 mm
Code-barres	5604612741983



Raccords rapides



2 pieds avants + roues fixes



Filtre ondulé

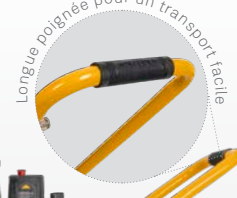
Contenu de l'emballage

- > Roues fixes (x2) ;
- > Pieds en caoutchouc (x2) ;
- > Filtres à air (x2) ;
- > Jeu d'écrous et de rondelles de fixation.



VICSOS100

Compresseur d'air silencieux sans huile 100L



472
L/min

4 cv
3 kW



Ce modèle est doté d'un moteur silencieux qui ne nécessite pas de lubrification à l'huile, ce qui le rend plus respectueux de l'environnement et plus confortable en raison de son bruit réduit.

Le réservoir de 100 litres, allié à ses caractéristiques, lui confère capacité et polyvalence pour un usage domestique ou professionnel dans les secteurs de la mécanique, de la chimie, de la pharmacie, de la décoration, entre autres.

Le ventilateur de dissipation de chaleur et la protection thermique assurent une protection efficace en évitant la surchauffe du moteur. Fourni avec des pieds en caoutchouc pour protéger les surfaces des rayures et pour stabiliser et absorber les vibrations.

Les roues offrent la mobilité nécessaire pour transporter le compresseur sur le lieu de travail ou pour réaliser des projets à la maison.

Caractéristiques principales :

- > Moteur sans huile à faible bruit ;
- > Interrupteur marche/arrêt ;
- > Soupape de sécurité ;
- > Protection thermique.

Données techniques

Puissance du moteur	4 cv / 3 kW
Tension d'alimentation	230V AC 50Hz
Vitesse de rotation	2850 tpm
Pression de service	8 bar / 115 psi
Débit d'air maximum	472 L/min
Capacité du réservoir	100 L
Longueur du câble	1,5 m
Indice de protection	IP20
Niveau de puissance acoustique (LWA)	89 dB(A)
Poids	54 kg
Dimensions	1000 x 500 x 800 mm
Poids avec l'emballage	60 kg
Dimensions de l'emballage	870 x 450 x 780 mm
Code-barres	5604612741990



Raccords rapides



Roues rotatives + roues fixes



Filtre ondulé

Contenu de l'emballage

- > Roues fixes (x2) ;
- > Roues rotatives (x2) ;
- > Filtres à air (x4) ;
- > Jeu d'écrous et de rondelles de fixation.





Vue générale Compresseurs



Données techniques	VICSOS8	VICSOS25A	VICSOS50A	VICSOS100
Puissance du moteur	1,5 cv / 1,1 kW	2 cv / 1,5 kW	2 cv / 1,5 kW	4 cv / 3 kW
Vitesse de rotation	2850 tpm	2850 tpm	2850 tpm	2850 tpm
Pression de service	8 bar / 115 psi	8 bar / 115 psi	8 bar / 115 psi	8 bar / 115 psi
Débit d'air maximum	159 L/min	236 L/min	236 L/min	472 L/min
Capacité du réservoir	8 L	24 L	50 L	100 L
Tension d'alimentation	230 V AC 50Hz	230 V AC 50Hz	230 V AC 50Hz	230 V AC 50Hz
Protection thermique	✓	✓	✓	✓
Interrupteur marche/arrêt	✓	✓	✓	✓
Soupape sécurité	✓	✓	✓	✓
Clapet anti-retour	✓	✓	✓	✓
Sortie supérieur du réservoir pour connexion au réseau fixe d'air comprimé	-	✓	✓	✓
Sortie supérieur du réservoir pour connexion au réseau flexible d'air comprimé	1	2	2	2
Indice de protection	IP20	IP20	IP20	IP20
Niveau de puissance acoustique (LWA)	87 dB(A)	87 dB(A)	87 dB(A)	89 dB(A)
Poids	14 kg	21 kg	26 kg	54 kg
Dimensions	420 x 170 x 450 mm	800 x 330 x 540 mm	760 x 330 x 630 mm	1000 x 500 x 800 mm
Poids avec l'emballage	14,5 kg	22,9 kg	29,5 kg	60 kg
Dimensions de l'emballage	500 x 240 x 500 mm	580 x 280 x 590 mm	900 x 320 x 630 mm	870 x 450 x 780 mm

Contenu de l'emballage

Roues rotatives	-	-	-	✓
Roues fixes	-	✓	✓	✓
Pieds en caoutchouc	✓	✓	✓	-
Poignée de transport	✓	✓	✓	✓
Filtre à air	✓	✓	✓	✓
Jeu d'écrous et de rondelles de fixation	✓	✓	✓	✓



VITO

HAND TOOLS

PINCES

OUTILLAGE À MAIN



THE PORTUGUESE
1988
LEADER
OF THE PACK

Les nouveaux modèles de pinces développés par VITO se distinguent par leur design exclusif. L'ergonomie des poignées offre un plus grand confort et réduit la fatigue dans la main pendant de longues périodes d'utilisation.

POIGNÉE BI-MATIÈRE

UNE PLUS GRANDE SENSIBILITÉ À L'OUVERTURE ET À LA FERMETURE

UN EFFET DE LEVIER PLUS IMPORTANT POUR MOINS D'EFFORT ET PLUS DE PUISSANCE

VITO
VITO DESIGN



Poignée ergonomique
Légère dépression augmentant la sensibilité et la capacité de traction

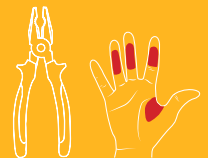


Poignée anti-fatigue
Plus de soutien dans la main

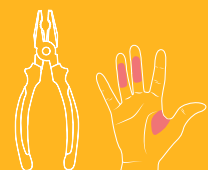


Intensité de la gêne

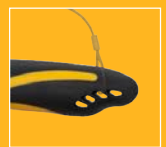
Poignée conventionnelle



Poignée anti-fatigue



Ouvertures pour système de fixation
Préparé pour le travail en hauteur



Caractéristiques communes :



Pincers avec corps en acier au chrome vanadium pour une plus grande durabilité



Pincers avec poignée ergonomique comportant des ouvertures pour système de fixation

Pince universelle

La pince universelle combine les fonctions d'une pince à bec plat et d'une pince coupante et peut être utilisée pour serrer et couper. Cette pince est utilisée par des professionnels de différents secteurs : serruriers, maçons, électriciens, techniciens et installateurs de travaux spécialisés, etc.



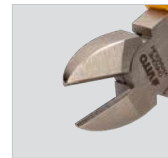
Mâchoires à rainures et bords précis pour optimiser la traction et la coupe



Référence	Dimension	📦	Ean
VIAU150A	6" - 150 mm	6	5604612740702
VIAU175A	7" - 175 mm	6	5604612740719
VIAU200A	8" - 200 mm	6	5604612740726

Pince coupante de côté

La pince coupante de côté est idéal pour couper les câbles et les fils avec précision et sécurité. Cette pince est utilisée par des professionnels de différents secteurs : électriciens, électroniciens, installateurs de télécommunications, etc.



Lame inclinée pour une coupe précise et sûre



Référence	Dimension	📦	Ean
VIAC0150A	6" - 150 mm	6	5604612740610
VIAC0175A	7" - 175 mm	6	5604612740627

Pince à bec droit

La pince à bec droit est idéale pour élargir, couper, fixer et serrer avec précision et sécurité. Cette pince est utilisée par des professionnels de différents secteurs : électriciens, électroniciens, installateurs de télécommunications, etc.



Mâchoires à rainures et bords précis pour optimiser la traction et la coupe



Référence	Dimension	📦	Ean
VIAP0150A	6" - 150 mm	6	5604612740672
VIAP0200A	8" - 200 mm	6	5604612740689

Pince à bec coudé

La pince à bec coudé est idéale pour élargir, couper, fixer et serrer avec précision et sécurité et pour accéder aux endroits difficiles d'accès. Cette pince est utilisée par des professionnels de différents secteurs : électriciens, électroniciens, installateurs de télécommunications, etc.



Mâchoires à rainures et bords précis pour optimiser la traction et la coupe



Référence	Dimension	📦	Ean
VIAPOC150A	6" - 150 mm	6	5604612740658
VIAPOC200A	8" - 200 mm	6	5604612740665

Pince à bec plat

La pince à bec plat est idéale pour fixer et serrer avec précision et sécurité. Cette pince est utilisée par des professionnels de différents secteurs : serruriers, maçons, électriciens, électroniciens, installateurs de télécommunications, etc.



Mâchoires à rainures et bords précis pour une meilleure traction



Référence	Dimension	📦	Ean
VIAPC150A	6" - 150 mm	6	5604612740641

Pince à bec round

La pince à bec round permet d'élargir, de serrer et de plier (type boulon à œil) les fils et les câbles avec précision et sécurité. Cette pince est utilisée par des professionnels de différents secteurs : serruriers, maçons, électriciens, électroniciens, installateurs de télécommunications, etc.



Pointes rondes et précises pour le serrage et le pliage



Référence	Dimension	📦	Ean
VIAPR150A	150 mm	6	5604612740696

Pince à dénuder

La pince à dénuder est idéale pour dénuder les fils électriques isolés avec précision et sécurité. Cette pince est utilisée par des professionnels de différents secteurs : électriciens, électroniciens, installateurs de réseaux informatiques et de télécommunications, etc.



Boulon de réglage de précision



Référence	Dimension	📦	Ean
VIADF6A	150 mm	6	5604612740634

Jeu de 3 pinces

Contenu :

- > Pince universelle : 175 mm;
- > Pince coupante de côté : 175 mm;
- > Pince à bec droit : 150 mm.



Corps en acier au chrome vanadium pour une plus grande durabilité



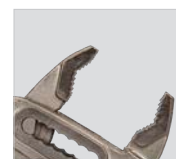
Référence	📦	Ean
VICM3A	5	5604612740733

Pince multiprise

La pince multiprise convient à diverses opérations d'entretien mécanique et de tuyauterie hydraulique, ainsi qu'au serrage et au desserrage d'écrous et de boulons. Cette pince est utilisée par des professionnels de différents secteurs : plombiers, serruriers, électriciens, techniciens et installateurs de travaux spécialisés, etc.



Mâchoires à rainures et bords précis pour optimiser la traction



Réglage de l'ouverture des mâchoires jusqu'à 53 mm



Référence	Dimension	📦	Ean
VIABA250A	250 mm	6	5604612740740



VICMF90

COFFRET À OUTILS EN MÉTAL 90 PIÈCES

La boîte à outils VITO - VICMF90 - est la solution idéale pour avoir les outils nécessaires à portée de main. Avec 90 pièces d'excellente qualité, ce sera une des plus complètes boîtes à outils du marché.

Contenu :

- > 2 clés à cliquet : 1/2" et 1/4" ;
- > 1 pince bec droite : 165 mm ;
- > 1 pince universelle : 180 mm ;
- > 1 pince coupante de côté : 155 mm ;
- > 1 pince multiprise : 255 mm ;
- > 1 pince-étai : 220 mm ;
- > 1 mètre à ruban : 19 mm x 3 m ;
- > 10 lames pour cutter de moquette ;
- > 1 arrache-clou ;
- > 1 marteau à panne ronde ;
- > 1 scie à métaux : 300 mm ;
- > 1 cutter de moquette ;
- > 2 rallonges pour douille : 75 et 125 mm ;
- > 1 barre coulissante 1/2" : 250 mm ;
- > 1 cardan articulée ;
- > 1 tournevis pour embouts ;
- > 18 douilles 1/2" : 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 27, 30 et 32 mm ;
- > 12 douilles 1/4" : 4, 4.5, 5, 5.5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12 et 18 mm ;
- > 6 douilles 1/4" : PH1, PH2, PZ1, PZ2, 4 et 6 mm ;
- > 3 tournevis à tête plate : 5 x 75 mm, 6 x 100 mm et 8 x 150 mm ;
- > 2 tournevis phillips : PH1 x 7 mm et PH2 x 100 mm ;
- > 1 clé à molette pro : 8" ;
- > 12 clés mixtes : 6, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17 et 19 mm ;
- > 9 clés allen : 1.5, 2, 2.5, 3, 4, 5, 6, 8 et 10 mm.



NOUVEAUTÉ

Caractéristiques :

- > Poids : 13,34 kg ;
- > Poids avec emballage : 13,93 kg ;
- > Dimensions de l'emballage : 500 x 230 x 230 mm.

Reference	Dimensions	Ean
VICMF90	49 x 220 x 280 mm	5604612736439

VITO

HAND TOOLS



NEW

**BOÎTES
À OUTILS
MODULAIRES**

IRON STORAGE SYSTEM



vito-tools.com

VIMMTOP**BOÎTE À OUTILS MODULAIRE****Caractéristiques:**

- > Système modulaire de fixation/démontage "easy-click";
- > Poignée robuste et confortable;
- > Fermetures éclair frontales en métal;
- > Transport et stockage faciles;
- > Indice de protection IP65.

Données techniques:

Capacité de charge maximale:	jusqu'à 23kg
Fermetures éclair frontales:	Métal
Indice de protection:	IP65
Dimensions du boîtier:	570 x 410 x 170mm
Capacité:	17L
Poids du produit:	3,83 kg
EAN:	5604612740856

**VIMMED****BOÎTE À OUTILS MODULAIRE MOYENNE****Caractéristiques:**

- > Système modulaire de fixation/démontage "easy-click";
- > Poignée en métal renforcé;
- > Plateau d'organisation intérieur;
- > Fermetures éclair frontales en métal;
- > Transport et stockage faciles;
- > Indice de protection IP65.

Données techniques:

Capacité de charge maximale:	jusqu'à 46kg
Fermetures éclair frontales:	Métal
Indice de protection:	IP65
Dimensions du boîtier:	570 x 410 x 300mm
Capacité:	39L
Poids du produit:	5,48 kg
EAN:	5604612740863



VIMMBASE

BOÎTE À OUTILS MODULAIRE BASE

Caractéristiques:

- > Système modulaire de fixation/démontage "easy-click";
- > Roues en caoutchouc tout-terrain de 20 cm;
- > Barre télescopique amovible;
- > Fermetures éclair frontales en métal;
- > Indice de protection IP65.

Données techniques:

Capacité de charge maximale:	jusqu'à 70kg
Nombre de roues:	2
Diamètre des roues:	200mm
Matériau des roues:	Caoutchouc
Fermetures éclair frontales:	Métal
Indice de protection:	IP65
Dimensions du boîtier:	580 x 480 x 660 mm
Capacité:	55L
Poids du produit:	10,40 kg
EAN:	5604612740870



VIMMPACK

ENSEMBLE DE BOÎTES À OUTILS MODULAIRES

Caractéristiques:

- > Système modulaire de fixation/démontage "easy-click";
- > Poignée robuste et confortable (boîte à outils top);
- > Barre télescopique amovible;
- > Fermetures éclair frontales en métal;
- > Transport et stockage faciles;
- > Plateau d'organisation intérieur;
- > Roues en caoutchouc tout-terrain de 20 cm;
- > Poignée en métal renforcé (boîte à outils moyenne);
- > Indice de protection IP65.

Données techniques:

Capacité de charge maximale:	jusqu'à 70kg
Nombre de roues:	2
Diamètre des roues:	200mm
Matériau des roues:	Caoutchouc
Fermetures éclair frontales:	Métal
Indice de protection:	IP65
Dimensions du boîtier:	580 x 480 x 850mm
Capacité:	55L + 39L + 17L
Poids du produit:	19,71 kg
EAN:	5604612748067



*Ensemble de boîtes à outils modulaires constitué de:
VIMMTOP + VIMMED + VIMMBASE



Vue générale

Boîtes à outils
modulaires



REF:	VIMM TOP	VIMM MED	VIMM BASE	VIMM PACK
Capacité de charge maximale:	jusqu'à 23kg	jusqu'à 46kg	jusqu'à 70kg	jusqu'à 70kg
Nombre de roues:	-	-	2	2
Diamètre des roues:	-	-	200mm	200mm
Matériau des roues:	-	-	Caoutchouc	Caoutchouc
Fermetures éclair frontales:	Oui	Oui	Oui	Oui
Indice de protection:	IP65	IP65	IP65	IP65
Dimensions du boîtier:	570x410x170mm	570x410x300mm	580x480x660mm	580x480x850mm
Capacité:	17L	39L	55L	55L + 39L + 17L
Poids du produit:	3,83kg	5,48kg	10,40kg	19,71kg
EAN	5604612740856	5604612740863	5604612740870	5604612748067

VITO
SECURITY

VITO-TOOLS.COM



S1PS SR

CHAUSSURE DE SÉCURITÉ BASSE





CHAUSSURE DE SÉCURITÉ BASSE NOX S1PS SR

TIGE: **TISSU**

EMBOUT: **COMPOSITE**

SEMELLE INTERMÉDIAIRE: **FIBRE D'ARAMIDE**

Chaussures de sécurité en accord avec le règlement 2016/425 - Équipements de Protection Individuelle (EPI), selon les exigences de la norme EN ISO 20345: 2022.



Les nouvelles chaussures de sécurité NOX de VITO avec une conception moderne et fonctionnel ont été développées pour garantir la protection et le confort dans différents environnements de travail.

Il se distingue par sa flexibilité, offrant une mobilité exceptionnelle, ainsi qu'un meilleur ajustement sur l'ensemble du pied, ce qui permet à l'utilisateur d'effectuer ses tâches avec plus de confort.

Classé S1PS SR, il possède un embout résistant aux impacts jusqu'à 200 J qui protège les pieds contre les impacts violents, en garantissant la sécurité des travailleurs dans les situations à risque. De plus, les propriétés antistatiques de NOX réduisent le risque de décharges électriques dans les environnements sensibles.

La résistance au glissement dans des sols en céramique offre une bonne adhérence même sur des surfaces glissantes, tandis que la résistance à la perforation de la semelle protège vos pieds contre les objets pointus et tranchants.



Embout résistant aux chocs jusqu'à 200 J



Résistance et performance des matériaux



Semelle en matériau flexible



Propriétés antistatiques



Absorption des chocs dans la zone du talon



Antidérapant en sol céramique + lubrifiant NaLS



Résistance à la perforation d'un clou de Ø 3 mm avec insert non métallique



Antidérapant en sol céramique + glycérine

Taille	Référence		Code EAN
37	VISNX37	10	5604612736866
38	VISNX38	10	5604612736873
39	VISNX39	10	5604612736880
40	VISNX40	10	5604612736897
41	VISNX41	10	5604612736903
42	VISNX42	10	5604612736910
43	VISNX43	10	5604612736927
44	VISNX44	10	5604612736934
45	VISNX45	10	5604612736941
46	VISNX46	10	5604612736958

A low-angle, dark photograph of a worker in a warehouse. The worker is wearing a dark t-shirt, blue jeans, and brown safety boots with a textured sole. They are standing on a metal platform, possibly a lift or a workbench, next to a large, dark piece of machinery. The background is filled with industrial shelving and equipment, creating a complex, geometric pattern. The lighting is dramatic, with strong highlights and deep shadows, emphasizing the textures of the clothing and the industrial environment.

**TOOLS FOR
SAFETY
BRAVERY**

VITO
HAND TOOLS

**PISTOLETS
MANUELS**

**OUTILLAGE
À MAIN**



VIPEPUA

PISTOLET POUR MOUSSE DE POLYURETHANE

Ce pistolet à mousse polyuréthane de VITO (VIPEPUA) est idéal pour les projets d'étanchéité, d'isolation et de réparation.

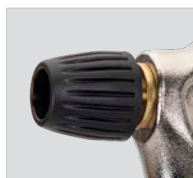
Il est facile à utiliser et dispose d'un système de contrôle rapide (molette 1,5 tours) qui permet un contrôle optimal du débit.

- > Convient à un usage professionnel
- > Corps en métal
- > Nettoyage facile et rapide
- > Utilisation économique grâce au régulateur de débit de mousse
- > Poignée ergonomique recouverte d'un revêtement
- > Idéal pour atteindre les zones les plus difficiles grâce au long canon
- > Accessoires de pulvérisation pour les zones difficiles d'accès.



Données techniques

Matériau principal	Métal
Longueur du canon	190 mm
Poids	0,376 Kg
Dimensions	50 x 200 x 335 mm
Poids avec emballage	0,498 Kg
Dimensions de l'emballage	55 x 205 x 360 mm
Code-barres	5604612740429



Vis de réglage



Buse d'entrée



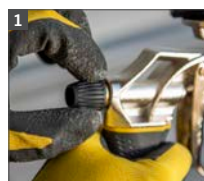
Buse de sortie

Contenu de l'emballage

- > 2 tubes d'extension de 200 mm
- > 2x buses de pulvérisation



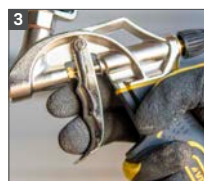
Nettoyage



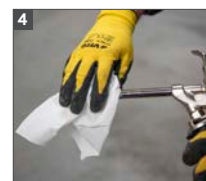
1 Après avoir appliqué la mousse, verrouillez le pistolet pour démarrer le processus de nettoyage.



2 Nettoyez complètement le pistolet avec un nettoyant pour mousse PU.



3 Appliquez le nettoyant pour mousse PU sur le pistolet et appuyez sur la gâchette à plusieurs reprises jusqu'à ce que le liquide sorte clair et qu'il n'y ait plus de trace de mousse.



4 Une fois que toute la mousse a été éliminée, essuyez le pistolet avec un chiffon sec.

INSTRUCTIONS D'UTILISATION

Application :



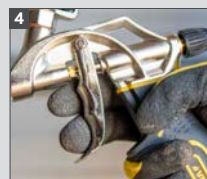
1 Bien agiter la cartouche avant de l'utiliser.



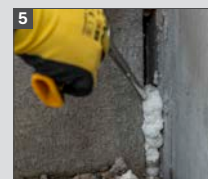
2 Alignez la cartouche sur la buse du pistolet et serrez-la.



3 Réglez le débit de mousse à l'aide de la vis de réglage.



4 Appuyez sur la gâchette pour commencer à travailler.



5 Ouvrez la valve et commencez à travailler de bas en haut.

VIPEPUPRO

PISTOLET POUR MOUSSE DE POLYURETHANE

Ce pistolet à mousse polyuréthane de VITO (VIPEPUPRO) est revêtu de PTFE pour éviter que le polyuréthane ne colle à la surface du pistolet, ce qui permet un travail plus propre et plus pratique.

Il est également doté d'un système de réglage facile du débit (molette de 1,5 tour).

Facile à utiliser, il est idéal pour les projets d'étanchéité, d'isolation et de réparation.



PTFE
COATING



PROFESSIONAL

Données techniques

Matériau principal	PTFE
Longueur du canon	190 mm
Poids	0,372 Kg
Dimensions	50 x 200 x 335 mm
Poids avec emballage	0,493 Kg
Dimensions de l'emballage	55 x 205 x 360 mm
Code-barres	5604612740436

- › Convient à un usage professionnel
- › Corps avec revêtement antiadhésif en PTFE
- › La mousse n'adhère pas facilement, ce qui permet un nettoyage rapide et facile
- › Durée de vie plus longue
- › Utilisation économique grâce au régulateur de débit de mousse
- › Poignée ergonomique avec revêtement
- › Idéal pour atteindre les zones difficiles grâce à son long canon
- › Accessoires de pulvérisation pour les zones difficiles d'accès.



Vis de réglage



Buse d'entrée



Buse de sortie

Contenu de l'emballage

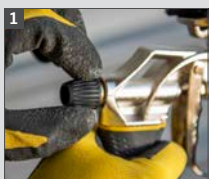
- › 2 tubes d'extension de 200 mm
- › 2x buses de pulvérisation



Nettoyage facile



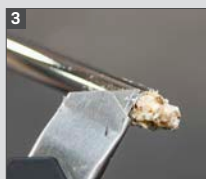
Pauses :



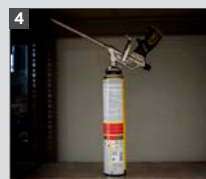
1 Pour les pauses de plus de 5 minutes, verrouillez le pistolet à l'aide de la vis de réglage.



2 Après la pause, secouez à nouveau la cartouche.



3 Retirez toute mousse sèche restante du canon.



4 À la fin de la tâche, si vous n'avez pas utilisé toute la mousse, la cartouche peut rester dans le pistolet pendant la durée indiquée sur l'emballage.



5 Si vous n'utilisez pas la mousse pendant cette période, vous devez retirer la cartouche et nettoyer le pistolet avec un nettoyant PU.



VIPM3PRO

PISTOLET D'ÉTANCHÉITÉ PRO



POUR LES
APPLICATIONS
EN CONTINU
Travail plus rapide



POUR LES
APPLICATIONS
DE PRÉCISION
Travail plus propre



Le pistolet d'étanchéité VITO Professionnel, compatible avec les cartouches jusqu'à 300/305 ml, est le choix idéal pour une grande variété de produits dans les cartouches de mastic, y compris les colles et adhésifs de basse, moyenne et haute viscosité.




Le sélecteur de dosage en position anti-goutte permet de réduire le couple, ce qui minimise l'effort nécessaire lors de l'application de matériaux à haute viscosité.

Avec son goutte-à-goutte doux, c'est un outil pratique, polyvalent et très efficace.

Léger et facile à utiliser, il est doté d'une structure rotative à 360°, ce qui permet de placer le tube dans n'importe quelle position.

Sa conception ergonomique, avec une large poignée, offre un confort tout au long du processus d'application.

Pour plus de commodité, il n'est pas nécessaire de lubrifier les mécanismes, ce qui simplifie l'entretien et prolonge la durée de vie de l'outil.

- > Convient à un usage professionnel
- > Conception ergonomique avec une poignée large et facile à utiliser
- > Alliage spécial à revêtement anticorrosion
- > Crochet de suspension
- > Travail plus propre et moins de gaspillage de produit en mode anti-goutte 
- > La position en couple  réduit l'effort, permettant l'application de matériaux à haute viscosité
- > Scellage rapide et en douceur en mode goutte à goutte 
- > Structure rotative à 360° qui permet de placer facilement le tube dans n'importe quelle position
- > Il n'est pas nécessaire de lubrifier les pièces
- > Prêt à être utilisé avec tous les produits fournis dans les tubes de mastic, tels que les mastics et les adhésifs à faible, moyenne et haute viscosité.

Données techniques

Matériau principal	Acier
Capacité du tube	300/305 ml
Rapport de transmission	12:1 et 25:1
Force maximale	4 kN
Poids	0,783 Kg
Dimensions	60 x 215 x 365 mm
Poids avec emballage	0,785 Kg
Dimensions de l'emballage	60 x 215 x 365 mm
Code-barres	5604612740443



Structure métallique rotative à 360°



Système anti-goutte et sélecteur 12:1 et 25:1



Tige de poussée et levier de verrouillage

BOÎTES DE RANGEMENT MULTIFONCTIONS



13"



18"




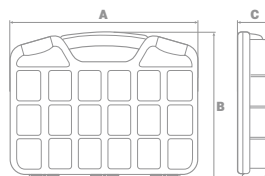
La boîte contient 20 compartiments

La boîte contient 20 compartiments

Caractéristiques principales :

- > Structure résistante en polypropylène ;
- > Compartiments réglables ;
- > Poignée de transport.

RÉF.	DIM.	AxBxC		EAN
VIC13A	13"	325x260x48mm	12	5604612740597
VIC18A	18"	420x305x60mm	12	5604612740603



VITO

HAND TOOLS



NIVEAU TRAPÈZE AVEC 3 FIOLES

- 600mm

Caractéristiques principales :

- > Embouts en caoutchouc absorbant les chocs ;
- > Base rectifiée ;
- > 3 fioles : diagonale à 45°, horizontale et verticale.

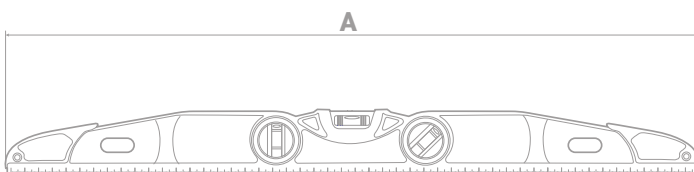


 **Precision**
0,5 mm/m

 **Antichoc**
System



RÉF.	A		EAN
VINT603B	600 mm	1	5604612737979



THE PORTUGUESE
1988
LEADER
OF THE PACK

vito-tools.com



Papier peint



Microciment et mastics fins



Stuc vénitien

VITO
HAND TOOLS

VITTA

TALOCHÉ DE LISSAGE TRANSPARENTÉ 240 X 100 MM



La taloché de **lissage transparente** de VITO est idéale pour **niveler et lisser** les surfaces.

Elle se distingue par sa transparence, ce qui permet de voir facilement la consistance du matériau appliqué sur les surfaces et de visualiser la finition tout au long du processus de lissage.

Les coins arrondis facilitent le déplacement de la taloché sur la surface, contribuant ainsi à un contrôle plus efficace.

En outre, ces coins larges couvrent une plus grande surface à chaque passage, ce qui peut accélérer le processus de lissage.

Polyvalente pour l'application de papier peint, de microciment, de mastic fin, de stuc vénitien, entre autres.

Caractéristiques principales :

- > Lame en PC ;
- > La transparence de la lame permet de contrôler les textures des matériaux ;
- > Coins arrondis.



Poignée revêtue de caoutchouc

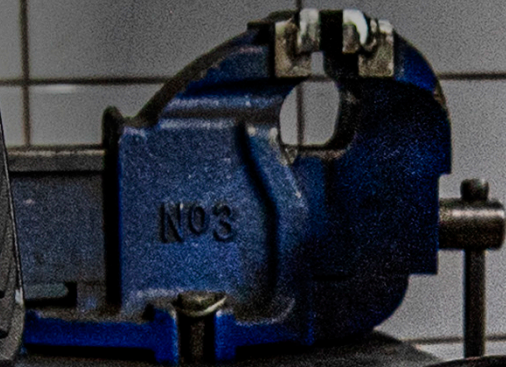


Coinés larges et arrondis

Données techniques

Matériau de la lame	PC
Dimensions de la lame	240mm x (80-100) mm
Poids du produit	0,21 Kg
Dimensions du produit	240 x 100 x 90 mm
Poids avec emballage	0,23 Kg
Dimensions de l'emballage	110 x 100 x 300 mm
Unités par boîte	10
Code barre	5604612738044

VITO
HAND TOOLS



**PINCE ÉTAU AVEC MÉCANISME
DE RÉGLAGE AUTOMATIQUE**

**OUTILS
ÉLECTRIQUES**



PINCE ÉTAU AVEC MÉCANISME DE RÉGLAGE AUTOMATIQUE

La pince étau avec mécanisme de réglage automatique de VITO (VIAPAA8 & VIAPAA10) permet de serrer rapidement et précisément des objets de différentes tailles.

L'utilisation de ce réglage automatique simplifie le processus sur la pièce à serrer, élimine le besoin de réglages manuels et permet de l'utiliser d'une seule main.

L'absence de réglages manuels fréquents et sa composition en acier au chrome vanadium se traduisent par un gain de temps important, une plus grande durabilité et une meilleure résistance à l'usure.

Le mécanisme de déverrouillage d'une seule main rend la manipulation de ce modèle encore plus facile et plus efficace, réduisant la fatigue et permettant de contrôler pleinement l'outil à main.



Données techniques	VIAPAA8	VIAPAA10
Ouverture maximale de la mâchoire	38 mm	48 mm
Dimensions du produit	200 mm	250 mm
Poids du produit	0,54 Kg	0,63 Kg
Dimensions du produit	220 x 60 x 20 mm	230 x 60 x 25 mm
Poids avec emballage	0,56 Kg	0,65 Kg
Dimensions de l'emballage	280 x 25 x 105 mm	310 x 25 x 105 mm
Nombre d'unités par emballage	6	6
Code barre	5604612736842	5604612736859

Caractéristiques :

- › Le mécanisme de réglage automatique offre : polyvalence, facilité d'utilisation, précision, gain de temps et sécurité ;
- › Mâchoire en acier forgé au chrome vanadium, qui offre une grande durabilité et une résistance à l'usure ;
- › Poignées rainurées pour une prise en main sans glissement ;
- › Utilisé pour les travaux de fabrication et de maintenance dans les secteurs de l'automobile et de l'industrie.

Avantages

Gain de temps :

- › Réglage automatique breveté, indépendant de l'épaisseur du matériau ;
- › Convient à une large gamme de matériaux, des plus épais aux plus fins ;
- › Réglage unique de la force de serrage souhaitée.

Facilité d'utilisation :

- › Surface antidérapante pour une meilleure prise en main lors de l'utilisation ;
- › Mécanisme de verrouillage pour une utilisation aisée.

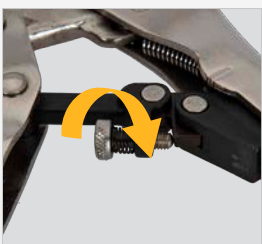
Adaptation à différentes épaisseurs :

- › Le réglage de la pression de serrage ne nécessite qu'une configuration initiale ;
- › Capacité d'adaptation aux matériaux sensibles ;
- › Réglage de la pression de contact pour optimiser les performances sur différents types de matériaux.

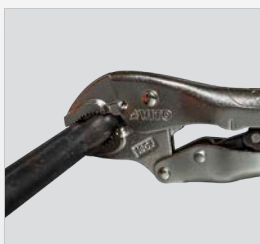
Applications multiples :

- › Fixation ou démontage de pièces, même dans les endroits difficiles d'accès ;
- › Desserrer des écrous et des boulons corrodés ;
- › Fixation de la pièce à souder.

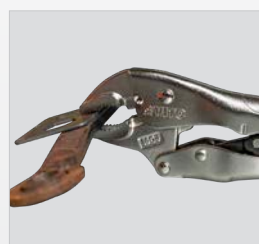
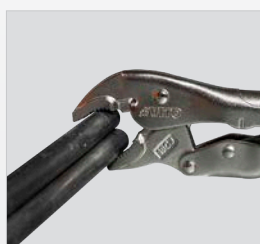
Exemple d'utilisation



ÉTAPE 1 : Réglez la pression de la mâchoire.



ÉTAPE 2 : Placez la mâchoire sur le matériau à coller et serrez. La pince s'adapte automatiquement aux différentes tailles d'objets.



ÉTAPE 3 : Pour ouvrir la mâchoire de la pince, appuyez sur le levier noir.



V-SPIRIT
COLLECTION

PANTALONS DE TRAVAILK9

Composition :

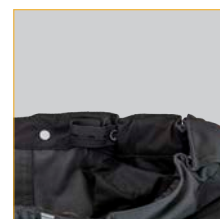
- 100% polyester
- Tissu 100 % polyester Oxford 600D (enduit de PU)

Caractéristiques principales :

- Pantalon de travail qui allie la flexibilité du polyester extensible dans les quatre sens et la durabilité des zones renforcées en polyester 600D Oxford avec revêtement PU.
- Idéal pour les activités exigeantes ou les environnements où vous avez besoin d'une résistance à l'usure et d'une liberté de mouvement, comme les aventures en plein air ou le travail dans des environnements difficiles.
- Le pantalon comporte des zones renforcées en 600D Oxford (polyester) et PU (polyuréthane) à certains points d'usure, tels que les genoux, les poches de jambes, bord des poches avant, ourlets (dos) ;
- 5 poches latérales renforcées ;
- 5 poches latérales renforcées ;
- 2 poches arrière avec fermetures auto-agrippantes ;
- Détails réfléchissants au niveau des genoux (avant et arrière) et de la ceinture (clip arrière) ;
- Boucle porte-outils sur le côté de la jambe ;
- Ouverture inférieure au niveau des genoux pour permettre l'utilisation de genouillères ;
- Ceinture élastiquée réglable.



Détails réfléchissants



Ceinture élastiquée réglable

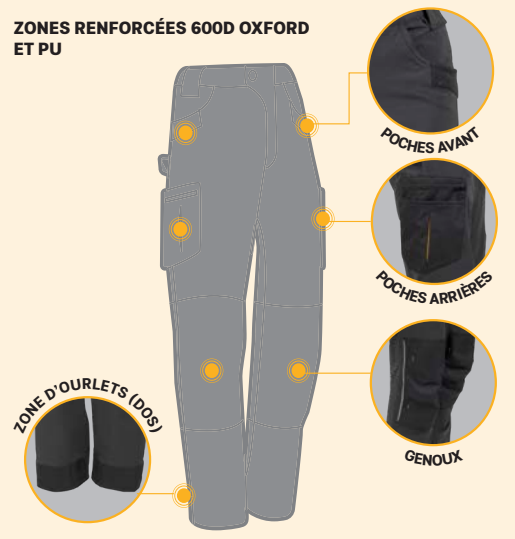


Boucle porte-outils



Ouverture pour l'utilisation de genouillères

ZONES RENFORCÉES 600D OXFORD ET PU



RÉF.	TAILLE	📦	EAN
VICTK940	40	1	5604612738303
VICTK942	42	1	5604612738310
VICTK944	44	1	5604612738327
VICTK946	46	1	5604612738334
VICTK948	48	1	5604612738341
VICTK950	50	1	5604612738358

VITO
SECURITY

THE PORTUGUESE
1988
LEADER
OF THE PACK

**VESTE
RÉVERSIBLE**

DUAL



RÉVERSIBLE

**V-SPIRIT
COLLECTION**



vito-tools.com

VESTE RÉVERSIBLE

Tissu extérieur 1 :

- Matière : Oxford 300D
- Revêtement AC (100%)
- Composition : 100% polyester
- Respirabilité

Caractéristiques principales :

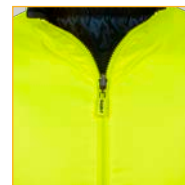
- Ce côté de la veste est adapté aux environnements de travail dans des conditions atmosphériques exigeantes ;
- Revêtement AC - une couche de protection contre l'humidité ;
- Fermeture à glissière ;
- 2 poches latérales extérieures ;
- Bandes haute visibilité sur le devant et les bras.

EN ISO 20471:2013
+ A1:2016

EN ISO 20471



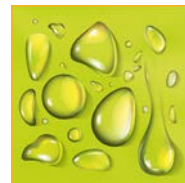
Poches latérales



Fermeture à glissière



Bandes réfléchissantes



Déperlant



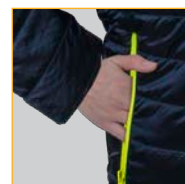
RÉVERSIBLE

Tissu extérieur 2 :

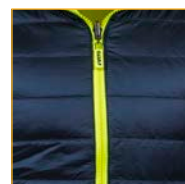
- Matière : 20D
- Composition : 100% nylon
- Respirabilité

Caractéristiques principales :


- Cette veste est adaptée à une variété d'environnements grâce à sa combinaison de résistance et de faible poids (20D 100% nylon) ;
- Revêtement AC - une couche de protection contre l'humidité ;
- Fermeture à glissière ;
- 2 poches latérales extérieures avec fermeture à glissière.



Poches latérales avec fermeture à glissière



Fermeture à glissière

RÉF.	TAILLE		EAN
VICRDS	S	1	5604612738259
VICRDM	M	1	5604612738266
VICRDL	L	1	5604612738273
VICRDXL	XL	1	5604612738280
VICRDXXL	XXL	1	5604612738297

VITO

SECURITY

THE PORTUGUESE
1988
LEADER
OF THE PACK

ALPHA

VESTE / GILET
REMBOURÉE

V-SPIRIT
COLLECTION



vito-tools.com

TISSU EXTÉRIEUR ALPHA

Tissu extérieur :

- Tissu composite - 75D,
100 % polyester avec étirement mécanique :
- Tissu laminé TPU, tricotage +50D
 - Grammage : 160 g/m²
 - Résistance à l'eau : 800mm
 - Respirabilité : 800mvp
 - Déperlance : 5K¹ / 5K¹ - DWR*

Tissu intérieur :

- 65% polyester, 35% coton
- Tissu laminé TPU
 - Grammage : 245 g/m²
 - Imperméabilité : 5K¹ (5000mm)
 - Respirabilité : 5K¹ (5000g/m²/24h)
 - Finition DWR*

Doublure :

210T taffetas

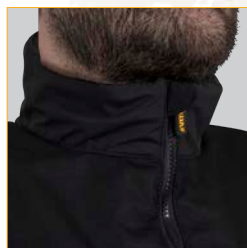
Remboufrage :

100% polyester

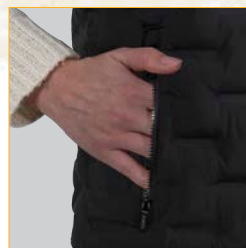


Caractéristiques principales :

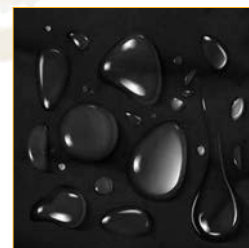
- Veste au design confortable et fonctionnel ;
- L'utilisation de différents tissus combine flexibilité, durabilité et protection contre les conditions météorologiques (froid / vent / pluie) ;
- Respirante et adaptée aux activités de plein air ;
- Déperlant (DWR) ;
- Fermeture à glissière avec protège-menton ;
- Poignets élastiques réglables avec bandes auto-agrippantes ;
- 2 poches latérales avec doublure intérieure et fermetures à glissière ;
- 1 poche sur la poitrine avec fermeture à glissière ;
- Trous d'aération sous les bras ;
- 1 poche intérieure zippée pour le portefeuille ;
- 1 poche intérieure avec bouton pour portable ou ordinateur portable ;
- Bandes réfléchissantes sur le rabat avant et arrière ;
- Ressorts de réglage sur les côtés de la veste.



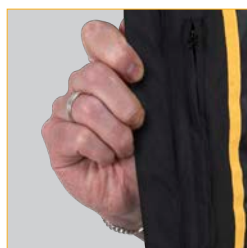
Protège-menton



Fermetures latérales à glissière



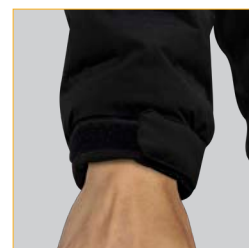
Déperlant



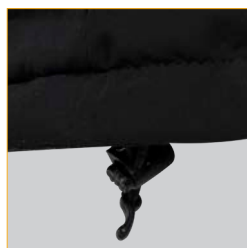
Poche intérieure avec fermeture à glissière



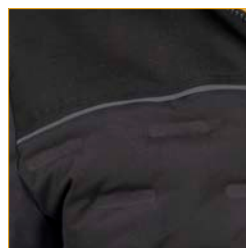
Poche intérieure avec bouton



Poignets réglables avec crochets et boucles



Ressorts de réglage latéraux



Bandes réfléchissantes



Trous d'aération

RÉF.	TAILLE	☐	EAN
VICAAS	S	1	5604612738150
VICAAM	M	1	5604612738167
VICAAL	L	1	5604612738174
VICAAXL	XL	1	5604612738181
VICAAXXL	XXL	1	5604612738198

*DWR - couche ou traitement appliqué à un tissu pour le rendre hydrofuge. Il ne rend pas le tissu imperméable, mais il aide l'eau à former de petites gouttelettes et à s'écouler au lieu d'être absorbée par le tissu. Cela offre une protection supplémentaire contre l'humidité et permet au vêtement de rester sec plus longtemps.

*1 5K/5K - 5K/5K et finition DWR" indique que le matériau du vêtement présente une résistance modérée à l'eau (5 000 mm) et une respirabilité modérée (5 000 g/m²/24 h), ainsi qu'une finition déperlante durable (DWR) pour améliorer la protection contre l'eau. Ces caractéristiques sont courantes dans les vêtements destinés à des activités de plein air dans des conditions météorologiques variables.

GILET REMBOURRÉ ALPHA

Tissu extérieur :

- Tissu composite - 75D,
100 % polyester avec étirement mécanique :
- Tissu laminé TPU, tricotage +50D
 - Grammage : 160 g/m²
 - Résistance à l'eau : 8000 mm
 - Respirabilité : 800mvp
 - Déperlance : 5K¹ / 5K¹ - DWR*

Tissu intérieur :

- 65% polyester, 35% coton
- Tissu laminé TPU
 - Grammage : 245 g/m²
 - Imperméabilité : 5K1 (5000mm)
 - Respirabilité : 5K¹ (5000g/m²/24h)
 - Finition DWR*

Doublure :

210T taffetas

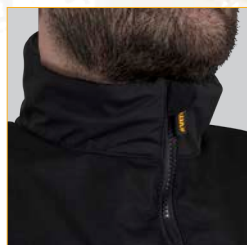
Rembourrage :

100% polyester

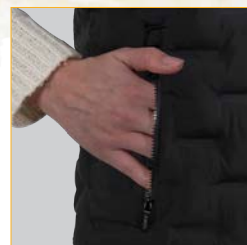


Caractéristiques principales :

- Gilet au design confortable et fonctionnel ;
- L'utilisation de différents tissus combine flexibilité, durabilité et protection contre les conditions météorologiques (froid / vent / pluie) ;
- Respirant et adapté aux activités de plein air ;
- Déperlant (DWR) ;
- Fermeture à glissière avec protège-menton ;
- Poignets élastiques réglables avec bandes auto-agrippantes ;
- 2 poches latérales avec doublure intérieure et fermetures à glissière ;
- 1 poche sur la poitrine avec fermeture à glissière ;
- 1 poche intérieure zippée pour le portefeuille ;
- 1 poche intérieure avec bouton pour portable ou ordinateur portable ;
- Bandes réfléchissantes sur le rabat avant et arrière.



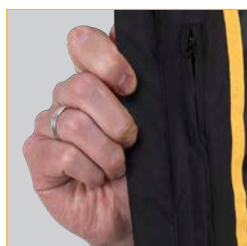
Protège-menton



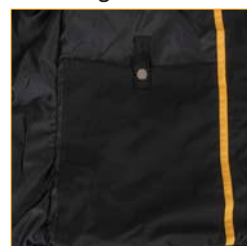
Fermetures latérales à glissière



Déperlant



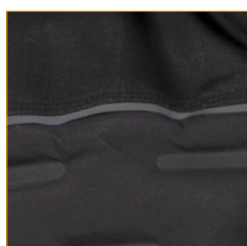
Poche intérieure avec fermeture à glissière



Poche intérieure avec bouton



Poignets réglables avec crochets et boucles



Bandes réfléchissantes

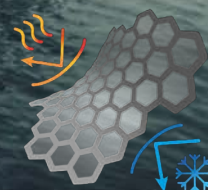
RÉF.	TAILLE	📦	EAN
VICOAAS	S	1	5604612738204
VICOAAM	M	1	5604612738211
VICOAAL	L	1	5604612738228
VICOAAXL	XL	1	5604612738235
VICOAAXXL	XXL	1	5604612738242

*DWR - couche ou traitement appliqué à un tissu pour le rendre hydrofuge. Il ne rend pas le tissu imperméable, mais il aide l'eau à former de petites gouttelettes et à s'écouler au lieu d'être absorbée par le tissu. Cela offre une protection supplémentaire contre l'humidité et permet au vêtement de rester sec plus longtemps.

*1 5K/5K - 5K/5K et finition DWR" indique que le matériau du vêtement présente une résistance modérée à l'eau (5 000 mm) et une respirabilité modérée (5 000 g/m²/24 h), ainsi qu'une finition déperlante durable (DWR) pour améliorer la protection contre l'eau. Ces caractéristiques sont courantes dans les vêtements destinés à des activités de plein air dans des conditions météorologiques variables.

LOKI

**VESTE/GILET REMBOURÉE
THERMIQUE
VÊTEMENTS DE TRAVAIL**



**THERMAL
REFLECTION**

vito-tools.com

VESTE REMBOURÉE THERMIQUE LOKI

Grammage: 70mm²

Composition: 100% polyester, 100% Rembourrage en polyester

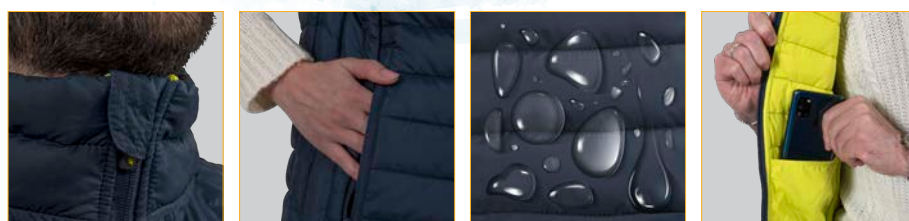
Caractéristiques principales :

- Isolation thermique : **"Thermal reflection"** contient une doublure intérieure réfléchissante qui maintient le dos au chaud en permanence ;
- Résistant à l'eau et au vent ;
- Pratique, léger et respirant ;
- Polyvalent pour le travail et la vie quotidienne ;
- Fermeture à glissière avec protège-menton ;
- Poignets élastiques ;
- 2 poches latérales extérieures avec fermeture à glissière ;
- 2 poches latérales intérieures ;
- Ressorts de réglage sur les côtés de la veste.



LOKI

REF.	TAILLE	📦	EAN
VICALS	S	10	5604612738051
VICALM	M	10	5604612738068
VICALL	L	10	5604612738075
VICALXL	XL	10	5604612738082
VICALXXL	XXL	10	5604612738099



Protège-menton

Fermetures latérales à glissière

Déperlant

Poches intérieures

GILET REMBOURÉE THERMIQUE LOKI

Grammage: 70mm²

Composition: 100% polyester, 100% Rembourrage en polyester

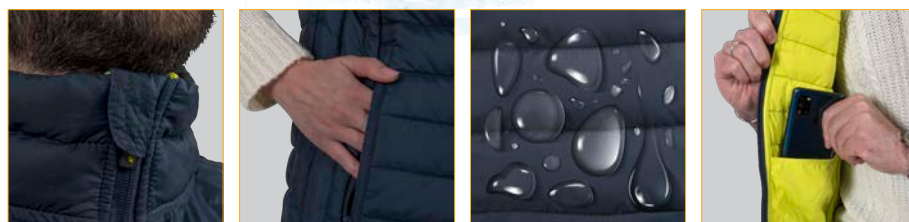
Caractéristiques principales :

- Isolation thermique : **"Thermal reflection"** contient une doublure intérieure réfléchissante qui maintient le dos au chaud en permanence ;
- Résistant à l'eau et au vent ;
- Pratique, léger et respirant ;
- Polyvalent pour le travail et la vie quotidienne ;
- Fermeture à glissière avec protège-menton ;
- 2 poches latérales extérieures avec fermeture à glissière ;
- 2 poches latérales intérieures ;
- Ressorts de réglage sur les côtés de la veste.



LOKI

REF.	TAILLE	📦	EAN
VICOALS	S	10	5604612738105
VICOALM	M	10	5604612738112
VICOALL	L	10	5604612738129
VICOALXL	XL	10	5604612738136
VICOALXXL	XXL	10	5604612738143

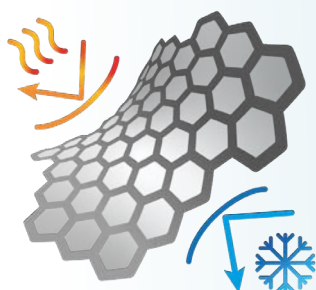


Protège-menton

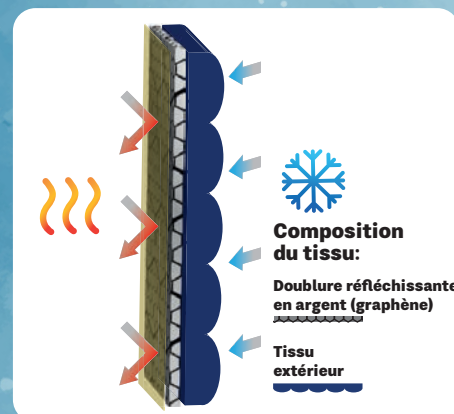
Fermetures latérales à glissière

Déperlant

Poches intérieures



THERMAL REFLECTION



BONNET THINSULATE

Matière :

- 100% fibres acryliques
- 100% polyester (technologie 3M Thinsulate™ 40g)

Caractéristiques principales :

- Conception simple, moderne et légère, adaptée aux activités de plein air, aux sports d'hiver, au travail dans des environnements froids et à d'autres situations où la conservation de la chaleur est cruciale ;
- **Isolation thermique améliorée** : La fibre acrylique a des propriétés isolantes qui permettent de garder la tête au chaud dans des conditions froides, sans augmenter de manière significative le volume ou le poids du bonnet. Il offre un confort thermique sans flexibilité ni liberté de mouvement ;
- **Léger et confortable** : Fibre acrylique légère et douce ;
- **Résistance à l'humidité** : le bonnet peut conserver ses propriétés isolantes même dans des conditions humides, ce qui est une caractéristique complémentaire de la technologie thinsulate.
- **Séchage rapide** : Il permet de garder le bonnet sec et efficace dans des conditions humides ;
- **Durabilité** : Résistant à l'usure et aux utilisations répétées ;
- Facile à nettoyer.



V-SPIRIT
COLLECTION



RÉF.



EAN

VIGT

1

5604612738365



VITO

HAND TOOLS



JEU DE 10 NIVEAUX MAGNÉTIQUES EN ALUMINIUM

Pratique, léger et se mettant dans toutes les poches, ce niveau VITO est conçu pour vous accompagner au quotidien. Résistant aux chocs et aux UV, il est doté d'une base magnétique permettant de l'utiliser sur n'importe quelle surface.



Dispensateur vertical :
Idéal pour une exposition
en magasin sur le comptoir.

BASE MAGNÉTIQUE

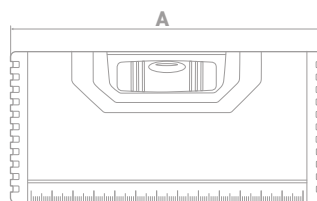


100mm

Precision
0,5 mm/m

Strong
Magnet

UV
Protection



RÉF.	A	📦	EAN
VINAL10	100 mm	10	5604612737962



vito-tools.com

VITO
PRO POWER

MARTEAU DE DÉMOLITION

OUTILS
ÉLECTRIQUES



VIMDH1700

MARTEAU DE DÉMOLITION 1700 W - 60J



Le marteau de démolition VITO 1700W - 60J SDS HEX est idéal pour relever les défis les plus exigeants lors des travaux de démolition. Il est doté d'une puissance de 1700W et d'une énergie d'impact de 60 joules. Ce marteau est capable de démolir facilement des murs en béton et en briques grâce à sa puissance d'impact.

Le mandrin à changement rapide SDS Hexagonal permet un remplacement facile, garantissant une fixation sûre du burin pointu. Sa robuste boîte de vitesses en aluminium est essentielle à la durabilité et à l'efficacité de cet équipement.

Les poignées antidérapantes et réglables sont conçues pour assurer une manipulation sûre et confortable.

Données techniques

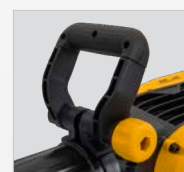
Puissance nominale	1700 W
Tension d'alimentation	230V AC 50Hz
Énergie d'impact	60 J
Fréquence de frappe	2000 cpm
Mandrin	SDS-Hex 30 mm
Niveau de puissance acoustique (LWA) - burinage	105 dB(A)
Longueur du cordon d'alimentation	3 m
Poids	16,14 Kg
Dimensions	780 x 140 x 300 mm
Poids avec emballage	24,38 Kg
Dimensions de l'emballage	890 x 195 x 365 mm
Code-barres	5604612739928

Caractéristiques principales :

- > Corps en aluminium ;
- > Lubrification avec de la graisse.



Capuchon de graissage



Poignée à rotation 360°



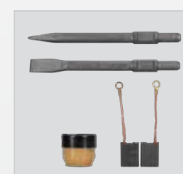
Système de réduction des vibrations double



Mallette BMC avec roues pour faciliter le transport



Balais de charbon avec goupille de sécurité



Accessoires inclus

Contenu de l'emballage :

- > Burin plat SDS-Hex 30x390mm ;
- > Burin pointu SDS-Hex 30x390mm ;
- > Poignée auxiliaire ;
- > Pot de graisse ;
- > Paire de balais de charbon de recharge.



The VITO logo is located in the top left corner. It features a stylized yellow icon of a hand holding a tool, followed by the word "VITO" in a bold, yellow, sans-serif font.

VITO

A worker in a grey jacket, safety glasses, and a white respirator mask is sanding a piece of wood on a workbench. The worker is wearing white gloves and using a yellow and black orbital sander. The background shows a large industrial space with a grid ceiling and skylights.

**JEU
DE DISQUES
ABRASIFS**

A circular logo with a stylized yellow icon of a hand holding a tool. The text "19 THE PORTUGUESE 88" is written around the top inner edge of the circle, and "LEADER OF THE PACK" is written at the bottom.

19 THE PORTUGUESE 88
LEADER
OF THE PACK

vito-tools.com

JEU DE DISQUES ABRASIFS 10 unités

Ce jeu de 10 disques abrasifs Ø150 mm de VITO convient aux travaux de ponçage, du ponçage grossier P60* à la finition P240*. Cette gamme d'abrasifs de haute qualité de VITO se distingue par ses performances durables et son enlèvement de matière rapide, vous permettant d'obtenir des résultats rapides et précis sur différents matériaux, tels que le bois, le métal, le verre, le plastique, etc.

Le dos en tissu permet de changer rapidement les disques pendant le travail.

*Norme FEPA



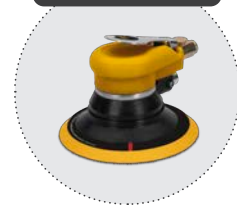
Caractéristiques :

- Capacité de coupe initiale élevée
- Finition uniforme
- Système de fixation auto-agrippant (tissu)
- Grande flexibilité
- Résine à haute résistance
- Couche anti-colmatage

Avantages :

- >> Enlèvement rapide du matériau
- >> Préparation parfaite du substrat
- >> Application rapide et facile
- >> S'adapte aux contours et aux surfaces courbes
- >> Minimise la perte de grains
- >> Longue durée de vie

Compatible avec
VILP150



MARCHÉS



Industrie des composites



Finition de la peinture
automobile



Industrie



Bois et meubles

Substrats

- > Anciennes peintures
- > Bitumes
- > Appareils électroménagers
- > Base colorée
- > Vernis
- > Fibre de verre
- > Gel Coat
- > Surfaces solides et matériaux composites
- > Métal
- > Métaux durs
- > Bois durs
- > Parquets

Application

- > Ponçage fin
- > Ponçage grossier
- > Ponçage / Préparation
- > Ponçage de déguisement
- > Finition finale / rectification

Référence	Grain	Dimensions	Ean
VILP150DL60	P 60	150 mm	5604612735289
VILP150DL80	P 80	150 mm	5604612735357
VILP150DL120	P 120	150 mm	5604612735364
VILP150DL150	P 150	150 mm	5604612735371
VILP150DL180	P 180	150 mm	5604612735388
VILP150DL240	P 240	150 mm	5604612735401

Données techniques :

P 60 P 80	P 120 P 150	P 180 P 240
Ponçage grossier	Demi-finition	Finition

- > Abrasif : Oxyde d'aluminium
- > Adhésif : Résines synthétiques modifiées

VITO

PRO POWER

**RAINURESE
MURALE**

**OUTILS
ÉLECTRIQUES**

THE PORTUGUESE
19  88
LEADER
OF THE PACK

vito-tools.com



VIMAR2400

RAINURESE MURALE 2400W - 150MM

La rainurese murale est adaptée à la coupe à sec dans les travaux de maçonnerie (blocs de pierre, briques, béton).

Machine polyvalente qui permet l'utilisation d'une lame 3 en 1 pour faire des rainures murales de 28 mm ou de lames individuelles en parallèle, s'ajustant à la largeur souhaitée.

Elle comprend une mallette de transport, un orifice d'aspiration et un tuyau pour le raccordement à un aspirateur ou au sac de collecte des déchets déjà inclus.

Données techniques

Puissance nominale	2400 W
Tension d'alimentation	230V AC 50Hz
Vitesse de rotation à vide	8000 tpm
Diamètre de la lame	150 mm
Alésage de la lame	22 mm
Largeur de coupe maximale	28 mm
Niveau de puissance acoustique (LWA)	80 dB
Longueur du cordon d'alimentation	2 m
Poids	7,53 Kg
Dimensions	480 x 180 x 140 mm
Poids avec emballage	11,12 Kg
Dimensions de l'emballage	540 x 210 x 310 mm
Code-barres	5604612727130

Caractéristiques principales :

- Boîte de vitesses métallique ;
- Stabilisateurs ;
- Bouton de sécurité.



Réglage de la profondeur de coupe



Différentes largeurs de coupe



Raccord pour l'aspiration des poussières

Contenu de l'emballage

- Disque 3 en 1 ;
- 5 rondelles ;
- 1 poignée ;
- 2 clés ;
- 1 Sac de collecte des poussières et des copeaux ;
- Tuyau d'aspiration.



VIDGOP150

DISQUE DIAMANT GÉNÉRAL POUR CHANTIER 150MM

NEW

Le disque diamant général pour chantier PRO 150 mm de VITO offre une grande capacité de coupe et de meulage sur les matériaux de construction tels que la pierre, la brique, la céramique, le béton et d'autres types de surfaces résistantes.

Ce disque se distingue par sa polyvalence lorsqu'il s'agit d'effectuer des coupes à sec ou à l'eau, en réduisant sa chaleur et en augmentant sa durée de vie. En outre, l'eau réduit la poussière, ce qui rend l'environnement de travail plus propre et plus sain, avec de meilleures performances.

Compatible avec la rainureuse murale VITO (VIMAR2400).

Applications :

> Pour la coupe d'une large gamme de matériaux de construction, y compris la brique, le béton, la pierre naturelle, la céramique et les dalles de pavage.

Données techniques

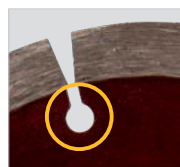
Diamètre extérieur	150 mm
Alésage	22,2 mm
Hauteur du segment	12 mm
Largeur de coupe maximale	2,1 mm
Vitesse de rotation à vide	9500 tpm
Vitesse max. de sécurité	80 m/s
Poids	0,20 Kg
Dimensions	150 x 150 x 20 mm
Poids avec emballage	0,24 Kg
Dimensions de l'emballage	155 x 10 x 190 mm
EAN	5604612732011

EN 13236



Coupe de plusieurs matériaux

Disque diamant haute performance utilisé pour la coupe de:
- Béton, métal, pierre naturelle et matériaux de construction.



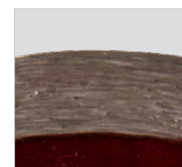
Fentes de ventilation

Elles permettent le refroidissement du disque pour garantir une longue durée de vie.



Segments larges

Segments pour des coupes plus rapides, plus précises et plus fines.



Diamants optimisés

Pour des vitesses extrêmes.

VIDGOP3150

DISQUE DIAMANT GÉNÉRAL POUR CHANTIER 3 EN 1 3 x 150MM

NEW

Le disque diamant général pour chantier 3 en 1 de VITO pour la construction générale PRO convient pour la coupe à sec dans les travaux de maçonnerie (blocs de pierre, briques, béton), sur la rainureuse murale VITO (VIMAR2400).

Ce disque se distingue par sa polyvalence lors de la coupe à sec ou à l'eau, en réduisant sa chaleur et en augmentant sa durée de vie. En outre, l'eau réduit la poussière, ce qui rend l'environnement de travail plus propre et plus sain, avec de meilleures performances.

Applications :

> Pour la coupe d'une large gamme de matériaux de construction, y compris la brique, le béton, la pierre naturelle, la céramique et les dalles de pavage.

Données techniques

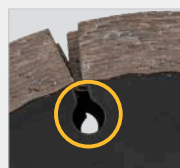
Diamètre extérieur	150 mm
Alésage	22,2 mm
Largeur de coupe maximale	28 mm
Vitesse de rotation à vide	9500 tpm
Vitesse max. de sécurité	80 m/s
Poids	1 Kg
Dimensions	150 x 150 x 28 mm
Poids avec emballage	1,06 Kg
Dimensions de l'emballage	155 x 30 x 200 mm
EAN	5604612732028

EN 13236



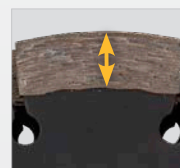
Coupe de plusieurs matériaux

Disque diamant haute performance utilisé pour la coupe de:
- Béton, métal, pierre naturelle et matériaux de construction.



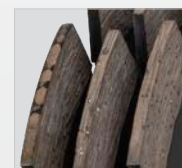
Fentes de ventilation

Elles permettent le refroidissement du disque pour garantir une longue durée de vie.



Segments larges

Segments pour des coupes plus rapides, plus précises et plus fines.



Diamants optimisés

Pour des vitesses extrêmes.

www.vito-tools.com



NOUVEAUTÉ
JAN '24

VITO
TOOLS FOR THE BRAVE

UNE BATTERIE POUR
PLUSIEURS MACHINES

EGO
20V Lithium
POWER



VIBCSCB14020

SCIE CIRCULAIRE BRUSHLESS 20V - 140MM

NEW



En savoir plus :

Caractéristiques principales :

- > Moteur sans balais de charbon "Brushless" ;
- > Verrouillage de l'arbre pour le changement de lame ;
- > Verrouillage de l'interrupteur marche/arrêt ;
- > Protège-lame inférieur ;
- > Semelle en aluminium.

Données techniques

Tension nominale	20 V DC
Vitesse de rotation à vide	6000 tpm
Diamètre de la lame	140 mm
Alésage de la lame	20 mm
Épaisseur de la lame	1,6 mm
Nombre de dents de la lame	24
Angle de coupe	0 - 45°
Profondeur maximale de coupe (0°)	50 mm
Profondeur maximale de coupe (45°)	35 mm
Niveau de puissance acoustique (LWA)	83 dB
Poids	1,99 Kg
Dimensions	370 x 150 x 180 mm
Poids avec emballage	2,45 Kg
Dimensions de l'emballage	365 x 190 x 240 mm
Code-barres	5604612726966



Profondeur et inclinaison de la coupe réglables



Guide laser



Adaptateur pour aspiration des poussières et des copeaux

Contenu de l'emballage

- > Lame de coupe du bois 140 mm ;
- > Guide parallèle ;
- > Clé allen.



VIBCSCB16520

SCIE CIRCULAIRE BRUSHLESS 20V - 165MM



En savoir plus :

Caractéristiques principales :

- > Moteur sans balais de charbon "Brushless" ;
- > Verrouillage de l'arbre pour le changement de lame ;
- > Verrouillage de l'interrupteur marche/arrêt ;
- > Protège-lame inférieur ;
- > Semelle en aluminium.

Données techniques

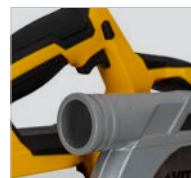
Tension nominale	20 V DC
Vitesse de rotation à vide	4200 tpm
Diamètre de la lame	165 mm
Alésage de la lame	20 mm
Épaisseur de la lame	1,6 mm
Nombre de dents de la lame	24
Angle de coupe (onglet)	0 - 45°
Profondeur maximale de coupe (0°)	48 mm
Profondeur maximale de coupe (45°)	31 mm
Niveau de puissance acoustique (LWA)	86 dB
Poids	2,99 Kg
Dimensions	310 x 165 x 270 mm
Poids avec emballage	3,70 Kg
Dimensions de l'emballage	320 x 200 x 295 mm
Code-barres	5604612726997



Profondeur et inclinaison de la coupe réglables



Guide laser



Adaptateur pour aspiration des poussières et des copeaux

Contenu de l'emballage

- > Lame de coupe du bois 165 mm ;
- > Guide parallèle ;
- > Clé allen.



VIBCMFV20

OUTIL MULTIFONCTION 20V



Caractéristiques principales :

- > Vitesse variable ;
- > 3 fonctions : poncer, couper et gratter ;
- > Boîte de vitesses métallique ;
- > Fixation des feuilles abrasives à velcro ;
- > Tube d'aspiration pour la poussière et les copeaux.



En savoir plus :

Données techniques

Tension nominale	20 V DC
Vitesse de rotation à vide	5000 - 20000 tpm
Niveaux de réglage de la vitesse	6
Angle d'oscillation	3°
Niveau de puissance acoustique (LWA)	108 dB
Poids	1,26 Kg
Dimensions	300 x 200 x 110 mm
Poids avec emballage	1,59 Kg
Dimensions de l'emballage	355 x 90 x 150 mm
Code-barres	5604612726942



Changement rapide
- aucun outil n'est
nécessaire



Voyant lumineux LED
double d'éclairage de la
surface de travail



Accessoires inclus

Contenu de l'emballage

- > Lame de coupe ;
- > Spatule métallique ;
- > Plateau triangulaire ;
- > Feuilles abrasives P80 (x2) ;
- > Feuilles abrasives P120 (x2) ;
- > Feuilles abrasives P180 (x2) ;
- > Feuilles abrasives P240 (x2).



VIBCPB20

POLISSEUSE BRUSHLESS 20V



Caractéristiques principales :

- > Moteur sans balais de charbon "Brushless" ;
- > Vitesse variable ;
- > Verrouillage de l'arbre pour le changement du disque ;
- > Bouton de sécurité ;
- > Boîte de vitesses métallique.



En savoir plus :

Données techniques

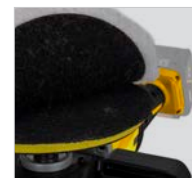
Tension nominale	20 V DC
Vitesse de rotation à vide	800-2300 tpm
Diamètre du bonnet de polissage	180 mm
Filetage de l'arbre	M14
Niveaux de réglage de la vitesse	6
Niveau de puissance acoustique (LWA)	88 dB
Poids	2,10 Kg
Dimensions	420 x 190 x 190 mm
Poids avec emballage	2,68 Kg
Dimensions de l'emballage	460 x 150 x 185 mm
Code-barres	5604612727017



6 niveaux de réglage
de vitesse



Bonnet de polissage de
laine inclus



Plateau à velcro

Contenu de l'emballage

- > Plateau à velcro ;
- > Bonnet de polissage de laine ;
- > Éponge de polissage lisse ;
- > Éponge de polissage gaufrée en mousse ;
- > Poignée auxiliaire.



VIBCPL20

RABOT ÉLECTRIQUE

20V - 82MM

NEW



VIBCLR20

PONCEUSE

À BANDE

20V



Caractéristiques principales :

- > Verrouillage de l'interrupteur marche/arrêt ;
- > Sac de collecte des poussières et des copeaux.



En savoir plus :

Données techniques

Tension nominale	20 V DC
Vitesse de rotation à vide	16000 tpm
Largeur de coupe maximale	82 mm
Profondeur de coupe maximale	1,5 mm
Dimensions maximales de l'entaille	82 x 8 mm
Niveau de puissance acoustique (LWA)	106 dB
Poids	2,56 Kg
Dimensions	310 x 170 x 180 mm
Poids avec emballage	2,88 Kg
Dimensions de l'emballage	310 x 175 x 190 mm
Code-barres	5604612726959

Caractéristiques principales :

- > Système de changement rapide de la bande abrasive ;
- > Poignée auxiliaire réglable en 3 positions ;
- > Verrouillage de l'interrupteur marche/arrêt.



En savoir plus :

Données techniques

Tension nominale	20 V DC
Vitesse de rotation à vide	120 - 380 tpm
Niveaux de réglage de la vitesse	6
Type d'abrasif	Bande
Dimensions de la bande abrasive	76 x 457 mm
Surface de ponçage	76 x 120 mm
Niveau de puissance acoustique (LWA)	89 dB
Poids	2,48 Kg
Dimensions	270 x 145 x 175 mm
Poids avec emballage	2,78 Kg
Dimensions de l'emballage	285 x 160 x 190 mm
Code-barres	5604612726973



Réglage de la profondeur de coupe



Levier de sécurité pour protéger la lame



Clé plate pour changement des lames

Contenu de l'emballage

- > Guide parallèle ;
- > Guide de la profondeur de feuillure ;
- > Clé plate ;
- > Clé allen ;
- > Sac de collecte des poussières et des copeaux.



Boulon de réglage de la bande abrasive



Sac de collecte des poussières et des copeaux



6 niveaux de réglage de la vitesse

Contenu de l'emballage

- > Bande abrasive ;
- > Sac de collecte des poussières et des copeaux.



VIBCL0T20

PONCEUSE ORBITALE DELTA 20V



Caractéristiques principales :

- > Fixation des feuilles abrasives à velcro ;
- > Poignée souple pour un travail plus confortable.



En savoir plus :

Données techniques

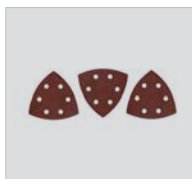
Tension nominale	20 V DC
Vitesse de rotation à vide	11000 tpm
Type d'abrasif	Feuille abrasive
Dimensions de la feuille abrasive	145 x 100 mm
Surface de ponçage	145 x 100 mm
Niveau de puissance acoustique (LWA)	87 dB
Poids	0,89 Kg
Dimensions	250 x 100 x 160 mm
Poids avec emballage	1.13 Kg
Dimensions de l'emballage	260 x 120 x 165 mm
Code-barres	5604612726980



Bac à poussière et copeaux



Fixation des feuilles abrasives à velcro



Accessoires inclus

Contenu de l'emballage

- > Bac à poussière et copeaux ;
- > Feuilles abrasives (x3).



VIBCSA20

SOUFFLEUR/ASPIRATEUR 20V NEW



Caractéristiques principales :

- > Comprend fonction de soufflage ;
- > Tube en caoutchouc.



En savoir plus :

Données techniques

Tension nominale	20V DC
Vitesse de rotation à vide	18000 tpm
Niveaux de réglage de la vitesse	3
Vitesse de l'air maximale	240 km/h
Débit d'air maximum	102 m ³ /h
Niveau de puissance acoustique (LWA)	93 dB
Poids	1,16 Kg
Dimensions	490 x 200 x 190 mm
Poids avec emballage	1,42 kg
Dimensions de l'emballage	290 x 190 x 175 mm
Code-barres	5604612727031



3 niveaux de réglage de la vitesse



Sac de collecte des poussières et des copeaux

Contenu de l'emballage

- > Sac de collecte des poussières et des copeaux ;
- > Tube en caoutchouc.



VIBCAGCB20

VISSEUSE À PLAQUE DE PLÂTRE BRUSHLESS 20V



VIBCPCQ20

PISTOLET À COLLE 20V



Caractéristiques principales :

- > Moteur sans balais de carbone "Brushless" ;
- > Réglage de la profondeur de vissage ;
- > Vitesse variable et sens de rotation réversible ;
- > Bouton de verrouillage de l'interrupteur marche/arrêt.



En savoir plus :

Données techniques

Tension nominale	20 V DC
Vitesse de rotation à vide	0 - 4400 tpm
Entraînement de l'embout	Hexagonal - 1/4"
Diamètre maximal de la vis	6 mm
Niveau de puissance acoustique (LWA)	86 dB
Poids	0,97 Kg
Dimensions	230 x 75 x 190 mm
Poids avec emballage	1,22 Kg
Dimensions de l'emballage	270 x 80 x 190 mm
Code-barres	5604612727000

Caractéristiques principales :

- > Mécanisme anti-surchauffe ;
- > Poignée souple pour un travail plus confortable.



En savoir plus :

Données techniques

Tension nominale	20V DC
Diamètre des bâtons de colle	10 - 12 mm
Temps de chauffage	3 min
Poids	0,37 Kg
Dimensions	195 x 65 x 190 mm
Poids avec emballage	0,59 kg
Dimensions de l'emballage	200 x 75 x 210 mm
Code-barres	5604612727024



Crochet de ceinture réversible



Voyant lumineux LED d'éclairage



Réglage précis



Gâchette 2 doigts



Indicateur de la température de fonctionnement

Contenu de l'emballage

- > Crochet de ceinture réversible.



Contenu de l'emballage

- > Bâtons de colle (x3).

