



VITO

SECURITY

CHAQUETAS
ADVENTURE
PERFORMANCE

V SPIRIT
COLLECTION —

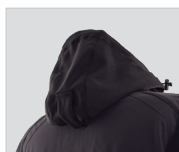
THE PORTUGUESE
1988
LEADER
OF THE PACK

CHAQUETA CON CAPUCHA ADVENTURE

V-SPIRIT

Datos técnicos:

Material	Softshell
Gramaje	280 (g/m ²)
Composición	100% Poliéster



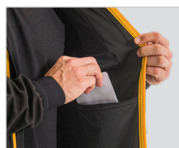
Capucha
desmontable y
ajustable



Mentonera



Bolsillo en el pecho



Bolsillos interiores

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

Características principales:

- > Chaqueta impermeable suave, transpirable y resistente al viento;
- > Interior forrado con dos bolsillos abiertos;
- > Cremallera frontal con mentonera;
- > Bolsillo en el pecho y bolsillos laterales con cremallera;
- > Capucha desmontable ajustable con cordón elástico y tope;
- > Puños elásticos;
- > Doblado ajustable con cordón elástico y tope.

CHAQUETA PERFORMANCE

V-SPIRIT

Datos técnicos:

Material	Softshell
Gramaje	280 (g/m ²)
Composición	100% Poliéster



Mentonera



Bolsillo en el pecho



Bolsillos interiores



Características principales:

- > Chaqueta impermeable suave, transpirable y resistente al viento;
- > Interior forrado con dos bolsillos abiertos;
- > Cremallera frontal con mentonera;
- > Bolsillo en el pecho y bolsillos laterales con cremallera;
- > Puños elásticos;
- > Doblado ajustable con cordón elástico y tope.

REGLAS DE DOBLE GRADUACIÓN

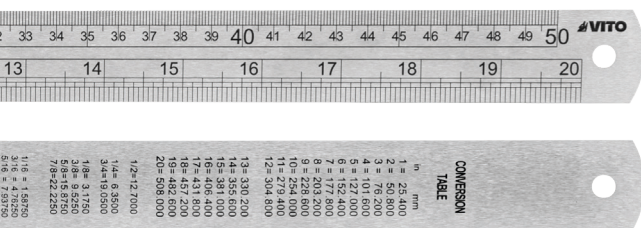
Las reglas de Doble Graduación de 50 cm (VIRIDE50) y 100 cm (VIRIDE100) de VITO son ideales para realizar mediciones precisas en diversos tipos de proyectos. Ambas reglas tienen marcas claras y fáciles de leer en dos graduaciones – pulgadas y centímetros – lo que proporciona versatilidad para diferentes necesidades de tareas. La regla de 50 cm ofrece una solución práctica que combina portabilidad y funcionalidad y es adecuada para carpintería, construcción, bricolaje y mucho más. La regla de 100 cm es perfecta para mediciones más extensas, especialmente útil para proyectos que requieren mayor alcance en la medición. Fabricadas en acero inoxidable, ambas se destacan por su durabilidad y resistencia, incluso en ambientes de trabajo exigentes. Ligeras, ergonómicas y fáciles de manejar, estas reglas de VITO son esenciales para realizar mediciones rápidas y precisas, ya sea en actividades profesionales o cotidianas.

Características principales:

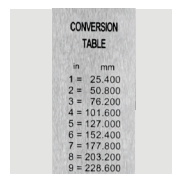
- > Reglas con escala de conversión: **pulgadas y centímetros**;
- > Tabla de taladros;
- > Tabla de roscas;
- > Con marcas claras y fáciles de leer;
- > Fabricada en **acero inoxidable**.

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

VIRIDE50 50CM



Acero inoxidable



Tablas de conversión

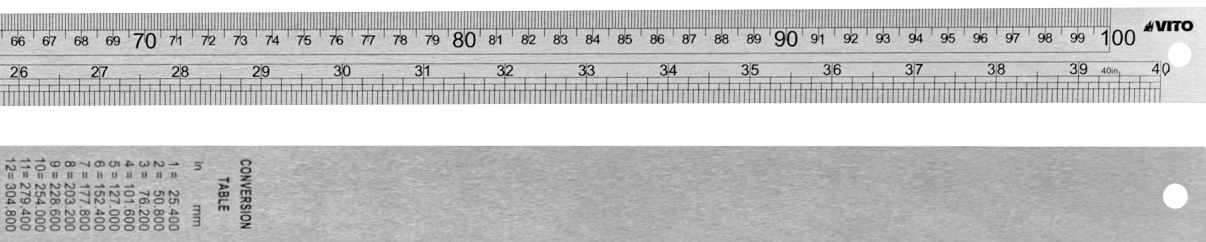


Tabla de taladros



Tabla de roscas

VIRIDE100 100CM



VITO

HAND TOOLS



VIEUR300

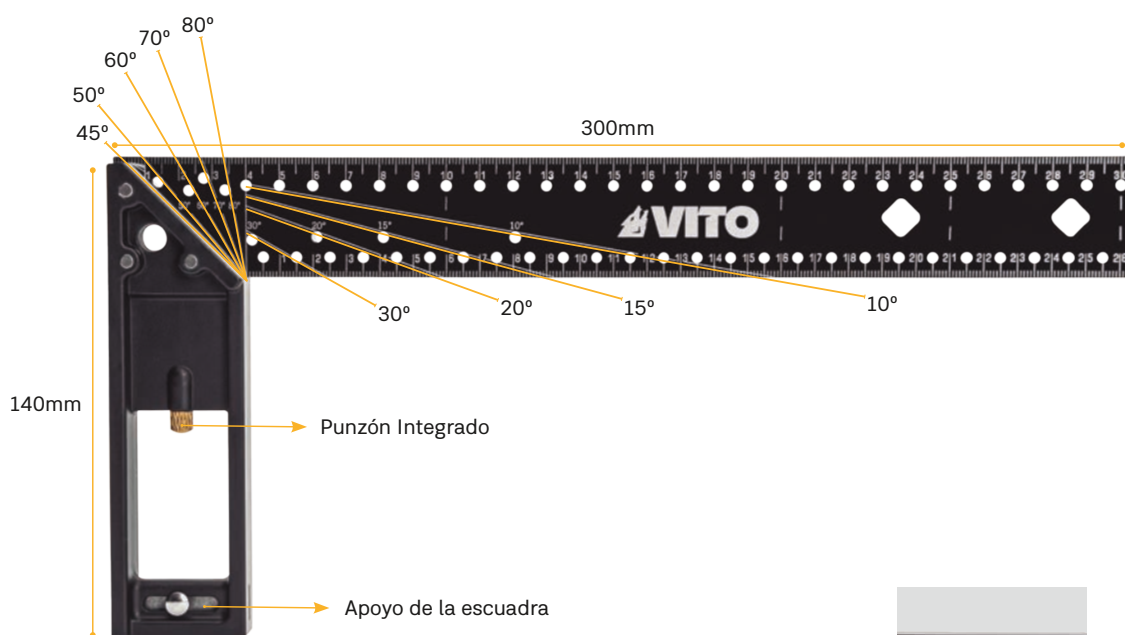
ESCUADRA DE COMBINACIÓN CON PUNZÓN

300MM

La Escuadra de Combinación con Punzón de VITO (VIEUR300) permite medir, marcar y dibujar ángulos de 10°, 15°, 20°, 30°, 45°, 50°, 60°, 70°, 80° y 90°, adaptándose a diferentes materiales y superficies. Equipada con un punzón integrado, ofrece la comodidad de trazar líneas rectas y exactas sin necesidad de herramientas adicionales, garantizando que cada corte o marca se realice con precisión. Fabricada en acero inoxidable, la escuadra ofrece resistencia al desgaste y la corrosión, ideal para un uso frecuente en entornos exigentes. Compacta y fácil de manejar, es una herramienta esencial para el día a día.

Características principales:

- > Fabricada en **acero inoxidable**;
- > Precisión garantizada;
- > **Punzón integrado**: El punzón incorporado elimina la necesidad de herramientas adicionales para trazar líneas;
- > Ideal para **medir, marcar y dibujar ángulos**;
- > Fácil de transportar y manejar.



Punzón Integrado



Apoyo de la escuadra

REF.	DIM.	EAN
VIEUR300	300 x 20 x 140 mm	5604612748180

IVORY



Calzado de seguridad conforme el reglamento 2016/425 - Equipos de protección individual (EPI).



VIBPI37-46

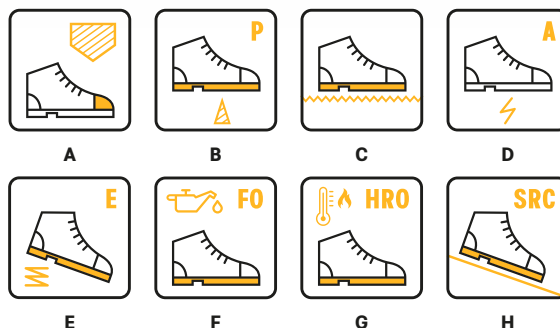
BOTA DE SEGURIDAD IVORY

S3 HRO SRC

Datos técnicos:

Clasificación de seguridad	S3 HRO SRC
Revestimiento exterior	Piel
Entresuela	Acero
Suela	PU + Caucho
Puntera	Acero
Certificación	EN ISO 20345:2011
Peso (Talla 41)	669 gr

REF.	N.º			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



Características principales:

- > A - Puntera resistente a impactos de hasta 200J;
- > B - Entresuela resistente a la perforación;
- > C - Suela exterior antideslizante;
- > D - Propiedades antiestáticas;
- > E - Absorción de impactos en la zona del talón;
- > F - Suela exterior resistente a aceites e hidrocarburos;
- > G - Suela exterior resistente al calor;
- > H - Alta resistencia al deslizamiento.



Características de la suela:

- > Suela con base de caucho;
- > Soporta temperaturas de hasta 300°C;
- > Apta para los sectores metalúrgico y de la construcción.

VITO

PRO POWER



**MARTILLOS
PERFORADORES
/ DEMOLEDORES**

**THUNDER
MAX**

1988
THE PORTUGUESE
LEADER
OF THE PACK

VIMDM612

Martillo demoledor

6Kg - 12J



Características principales:

- > Sistema de **reducción de vibraciones**;
- > **2 funciones**: demolición y ajuste de la posición del cincel;
- > **SDS - Max**: permite una sustitución rápida y segura de los accesorios;
- > Adecuado para uso profesional e industrial.

Datos técnicos:

Potencia nominal	1350 W
Tensión de alimentación	230V AC 50Hz
Energía de impacto	12 J
Frecuencia de impacto	0 - 2900 ipm
Portabrocas	SDS - Max
Funciones	2 funciones
Cable de alimentación	3 metros
Nivel de potencia acústica (L _{WA})	103 dB(A)
Nivel de presión acústica (L _{pA})	94 dB(A)
Peso del producto	6 Kg
Dimensiones del producto	470 x 95 x 245 mm
Peso con embalaje	9,8 Kg
Dimensiones del embalaje	500 x 120 x 390 mm
EAN	5604612746032

Contenido del Embalaje:

- > Puntero SDS - Max;
- > Cincel SDS - Max;
- > Empuñadura auxiliar;
- > Bote de grasa;
- > Par de escobillas de recambio.



Sistema de reducción de vibraciones



Fácil acceso para la lubricación



Botón de bloqueo/desbloqueo

VIMDM820

Martillo demoledor

8Kg - 20J



Características principales:

- > **2 funciones**: demolición y ajuste de la posición del cincel;
- > **SDS - Max**: permite una sustitución rápida y segura de los accesorios;
- > Adecuado para uso profesional e industrial.

Datos técnicos:

Potencia nominal	1300 W
Tensión de alimentación	230V AC 50Hz
Energía de impacto	20 J
Frecuencia de impacto	0 - 2400 ipm
Portabrocas	SDS - Max
Funciones	2 funciones
Cable de alimentación	3 metros
Nivel de potencia acústica (L _{WA})	105 dB(A)
Nivel de presión acústica (L _{pA})	96 dB(A)
Peso del producto	8 Kg
Dimensiones del producto	500 x 90 x 270 mm
Peso con embalaje	11,9 Kg
Dimensiones del embalaje	550 x 120 x 390 mm
EAN	5604612746049

Contenido del Embalaje:

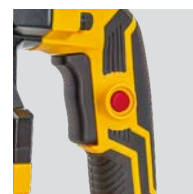
- > Puntero SDS - Max;
- > Cincel SDS - Max;
- > Empuñadura auxiliar;
- > Bote de grasa;
- > Par de escobillas de recambio.



Ajuste de la posición del cincel



Fácil acceso para la lubricación



Botón de bloqueo/desbloqueo

VIMPDM640

Martillo perforador demoledor 12J

6Kg - Ø 40mm



Características principales:

- > Sistema de **reducción de vibraciones**;
- > **3 funciones**: perforación por percusión, demolición y ajuste de la posición del cincel;
- > **SDS - Max**: permite un cambio rápido y seguro de brocas y accesorios;
- > Tope de profundidad;
- > Variación de la velocidad;
- > Embrague de seguridad;
- > Adecuado para uso profesional e industrial.

Datos técnicos:

Potencia nominal	1450 W
Tensión de alimentación	230V AC 50Hz
Energía de impacto	12 J
Velocidad de giro en vacío	0 - 650 rpm
Frecuencia de impacto	0 - 3200 ipm
Diámetro máximo de la broca	40 mm
Diámetro máximo de la corona perforadora	80 mm
Diámetro de perforación en hormigón	18 - 25 mm
Portabrocas	SDS - Max
Funciones	3 funciones
Cable de alimentación	2 metros
Nivel de potencia acústica (L _{WA})	100 dB(A)
Nivel de presión acústica (L _{pA})	92 dB(A)
Peso del producto	6 Kg
Dimensiones del producto	440 x 90 x 270 mm
Peso con embalaje	11,5 Kg
Dimensiones del embalaje	500 x 120 x 390 mm
EAN	5604612746001

Contenido del Embalaje:

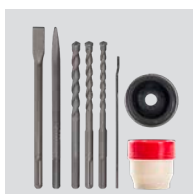
- > Puntero SDS - Max;
- > Cincel SDS - Max;
- > x3 Brocas SDS - Max;
- > Empuñadura auxiliar;
- > Tope de profundidad;
- > Bote de grasa;
- > Recogedor de polvo;
- > Par de escobillas de recambio.



Selector de modo



Regulador de
velocidad de giro



Accesorios incluidos

VIMPDM840

Martillo perforador demoledor 13J

8Kg - Ø 40mm



Características principales:

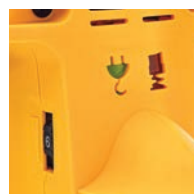
- > **3 funciones**: perforación por percusión, demolición y ajuste de la posición del cincel;
- > **SDS - Max**: permite un cambio rápido y seguro de brocas y accesorios;
- > Tope de profundidad;
- > Variación de la velocidad;
- > Embrague de seguridad;
- > **Perforación rápida y potente**;
- > Adecuado para uso profesional e industrial.

Datos técnicos:

Potencia nominal	1350 W
Tensión de alimentación	230V AC 50Hz
Energía de impacto	13 J
Velocidad de giro en vacío	0 - 516 rpm
Frecuencia de impacto	0 - 3120 ipm
Diámetro máximo de la broca	40 mm
Diámetro máximo de la corona perforadora	80 mm
Diámetro de perforación en hormigón	25 - 35 mm
Portabrocas	SDS - Max
Funciones	3 funciones
Cable de alimentación	2 metros
Nivel de potencia acústica (L _{WA})	110 dB(A)
Nivel de presión acústica (L _{pA})	99 dB(A)
Peso del producto	8 Kg
Dimensiones del producto	500 x 105 x 280 mm
Peso con embalaje	15 Kg
Dimensiones del embalaje	580 x 140 x 445 mm
EAN	5604612746018

Contenido del Embalaje:

- > Puntero SDS - Max;
- > Cincel SDS - Max;
- > x2 Brocas SDS - Max;
- > Empuñadura auxiliar;
- > Tope de profundidad;
- > Bote de grasa;
- > Par de escobillas de recambio.



Regulador de velocidad;
LED de estado de las escobillas
y de la fuente de alimentación.



Selector de modo



Accesorios incluidos

VIMPDBM1048

Martillo perforador

demoledor 15J

10Kg - Ø 48mm



El Martillo Perforador Demoledor 1500W de VITO (VIMPDBM1048) está equipado con un motor **brushless** (sin escobillas) de 1500W, que ofrece una eficiencia y durabilidad superiores. Con 15 Julios de energía de impacto, esta herramienta es ideal para proyectos pesados de perforación y demolición en superficies como: mampostería, hormigón y piedra. El portabrocas SDS-Max permite cambiar las brocas y los accesorios de forma rápida y sencilla. Con un diámetro máximo de perforación en mampostería de 48 mm y en hormigón de hasta 40 mm, es adecuado para las tareas de construcción más exigentes.



LED de la fuente de alimentación e indicador de avería



Regulador de velocidad de giro



Selector de modo

Datos técnicos:

Potencia nominal	1500 W
Tensión de alimentación	230V AC 50Hz
Energía de impacto	15 J
Velocidad de giro en vacío	0 - 310 rpm
Frecuencia de impacto	0 - 3000 ipm
Diámetro máximo de la broca	48 mm
Diámetro máximo de la corona perforadora	125 mm
Diámetro de perforación en hormigón	25 - 40 mm
Portabrocas	SDS - Max
Funciones	3 funciones
Cable de alimentación	2 metros
Nivel de potencia acústica (L _{WA})	106 dB(A)
Nivel de presión acústica (L _{PA})	100 dB(A)
Peso del producto	10 Kg
Dimensiones del producto	500 x 115 x 270 mm
Peso con embalaje	17,2 Kg
Dimensiones del embalaje	595 x 165 x 465 mm
EAN	5604612746025



Sistema de reducción de vibraciones



Ajuste de la posición del cincel



Accesorios incluidos

Características principales:

- > Sistema de **reducción de vibraciones**;
- > **3 funciones**: perforación por percusión, demolición y ajuste de la posición del cincel;
- > **SDS - Max**: permite un cambio rápido y seguro de brocas y accesorios;
- > Embrague de seguridad;
- > Adecuado para uso profesional e industrial;
- > **Brushless**.

Contenido del Embalaje:

- > Puntero SDS - Max;
- > Cincel SDS - Max;
- > x2 Brocas SDS - Max;
- > Empuñadura auxiliar;
- > Bote de grasa.

VITO

ELECTRODOS

19 THE PORTUGUESE 88

LEADER
OF THE PACK

vito-tools.com



Juego de electrodos rutilo - caja

> Tipo de corriente (polo +/-) AC/DC.



Referencia	Diámetro	Norma	Dimension	Corriente	Cj. pq.	Cj. gr.	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



Juego de electrodos rutilo - blister

> Tipo de corriente (polo +/-) AC/DC.

Referencia	Diámetro	Norma	Dimension	Corriente	Cj.	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



Juego de electrodos de acero inoxidable - blister

> Tipo de corriente (polo +) AC/DC.

Referencia	Diámetro	Norma	Dimension	Corriente	Cj.	Ean
VIEAI20BL	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
VIEAI25BL	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
VIEAI32BL	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



Juego de electrodos de acero inoxidable - blister

> Tipo de corriente (polo +) AC/DC.

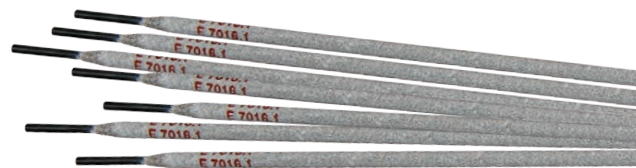
Referencia	Diámetro	Norma	Dimension	Corriente	Cj.	Ean
NEW VIEI31620BL50	2 mm	E 316L-16	300 mm	30-50 A	50	5604612745264
NEW VIEI31625BL50	2,5 mm	E 316L-16	300 mm	50-75 A	50	5604612745271
NEW VIEI31632BL50	3,2 mm	E 316L-16	350 mm	75-110 A	50	5604612745288



Juego de electrodos básicos - blister

> Tipo de corriente (polo +) AC/DC.

Referencia	Diámetro	Norma	Dimension	Corriente	Cj.	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



Juego de electrodos de aluminio - blister

> Tipo de corriente (polo +) DC.

Referencia	Diámetro	Norma	Dimension	Corriente	Cj.	Ean
VIEA25BL	2,5 mm	Al Si 5	350 mm	50-80 A	12	5604612672690



Juego de electrodos de hierro fundido - blister

> Tipo de corriente (polo +) AC/DC.

Referencia	Diámetro	Norma	Dimension	Corriente	Cj.	Ean
VIEFF25BL	2,5 mm	Ni = 98%	300 mm	50-80 A	12	5604612702878





VIBTPA

BANCO DE TRABAJO CON PANEL PERFORADO Y ARMARIO

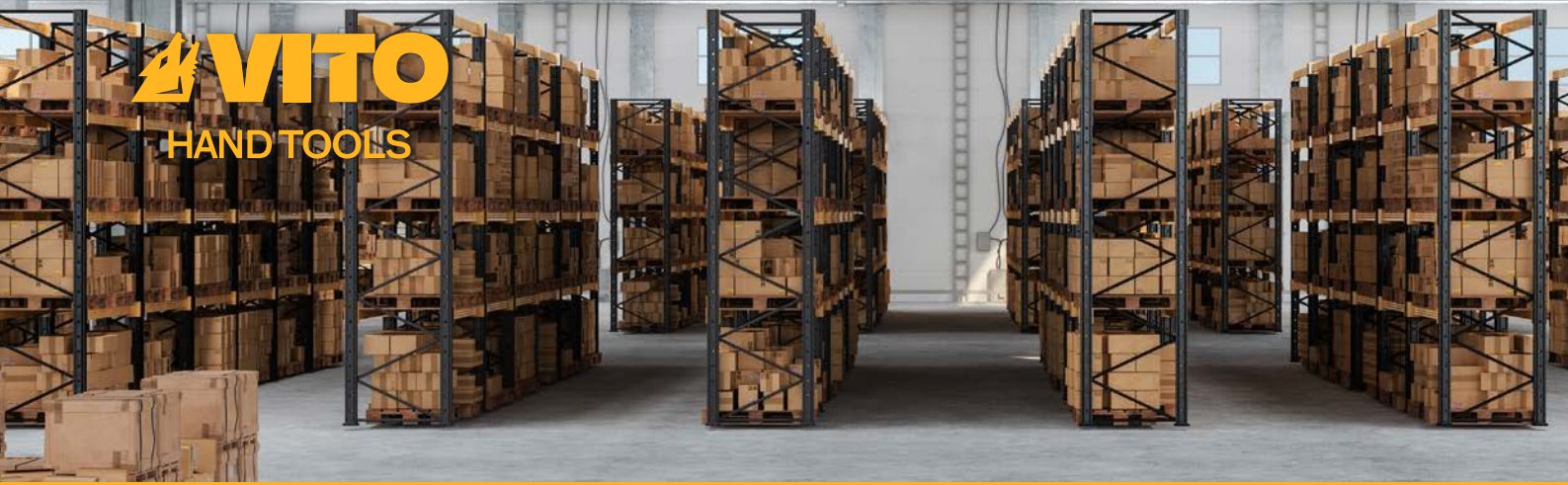
Características:

- > Durabilidad:** Fabricado en acero de 1,5mm de espesor, este banco de trabajo ha sido desarrollado para soportar entornos de trabajo exigentes, garantizando una larga vida útil y resistencia al desgaste.
- > Amplio espacio de almacenamiento:** Con un espacioso armario superior de dos puertas, tres cajones y dos baldas inferiores, la organización de herramientas y materiales será sencilla y eficaz, manteniendo el espacio de trabajo ordenado en todo momento.
- > Superficie de trabajo resistente:** La amplia encimera de madera tratada de 36mm de grosor, ofrece una zona de trabajo resistente, estable y generosa, perfecta para realizar una gran variedad de tareas.
- > Gran capacidad:** Este banco de trabajo puede soportar hasta 500kg, lo que le permite trabajar con confianza en proyectos que requieren el uso de herramientas pesadas y materiales voluminosos.
- > Practicidad para el día a día:** El panel de 1200 x 600mm facilita la organización de las herramientas que más utiliza, mientras que las puertas con cierres magnéticos proporcionan un acceso rápido y seguro al armario.

Datos técnicos

Material	Acero
Espesor	1,5 mm
Dimensiones del producto	1200 x 600 x 800 mm
EAN	5604612748418





VICTD170

CARRETILLA PLEGABLE 170 KG

Carretilla plegable de VITO (VICTD170) con capacidad para transportar materiales de hasta 170 kg.

Con una estructura compacta y plegable, esta carretilla puede guardarse fácilmente en espacios reducidos, lo que la convierte en una solución de transporte práctica y cómoda para el día a día.

Modelo de aluminio ligero y resistente, que permite distribuir la carga de forma equilibrada y segura, garantizando una mayor durabilidad.

Características:

- > Estructura de acero tubular;
- > Base de aluminio fundido;
- > Empuñaduras de goma;
- > Soporte de las ruedas de aluminio;
- > Fácil de almacenar;
- > Ligera y compacta.



Datos técnicos

Carga máxima:	170 Kg
Número de ruedas:	2
Diámetro de las ruedas:	170 mm
Material de las ruedas:	Goma
Plegable:	Sí
Dimensión de la pala de carga:	490 x 340 mm
Dimensiones carretilla desplegada máx.:	500 x 520 x 1170 mm
Dimensiones carretilla desplegada min.:	500 x 520 x 920 mm
Dimensiones de la carretilla plegada:	500 x 75 x 920mm
Peso del producto:	6,3 Kg
EAN:	5604612746346






BOTA DE AGUA EN PVC

Material:

- PVC 100% virgen

Características principales:

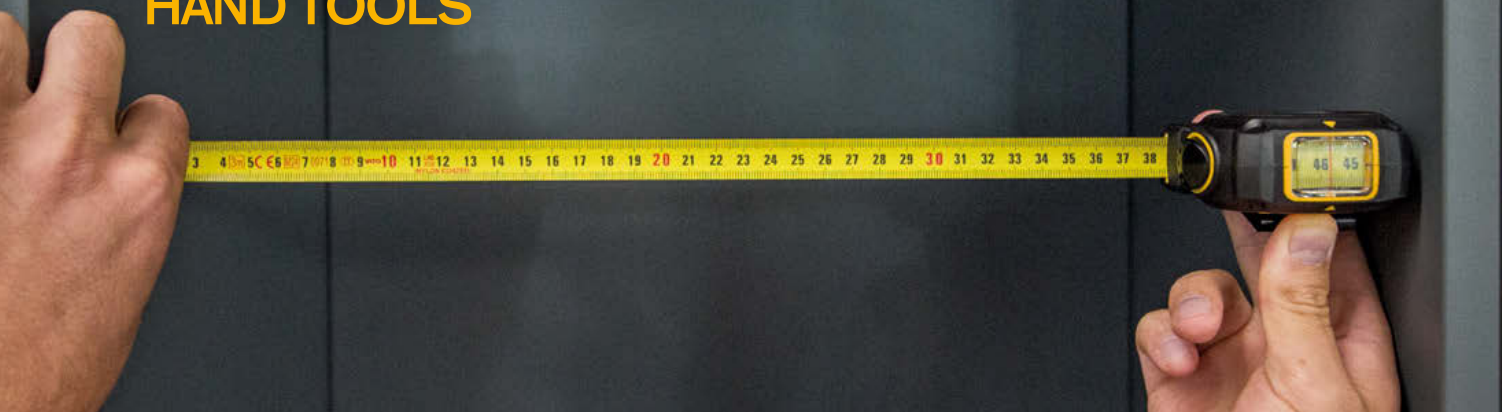
Bota de agua fabricada en PVC 100% virgen y con caña alta, ideal para su uso en condiciones adversas, manteniendo los pies cómodos, secos y aislados del agua. Totalmente impermeable y antideslizante, esta bota de agua cumple con las normas de Clase II EN ISO 20347:2022 y cuenta con la Certificación CE.

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



FLEXÓMETRO

MEDICIÓN Y NIVELACIÓN

Flexómetro VIFMJ3/VIFMJ5 - 16mm x 3m y 19mm x 5m


Los Flexómetros con Ventana de Lectura de VITO (VIFMJ3 y VIFMJ5) disponen de ventana de lectura y son adecuados para mediciones precisas en distancias interiores pequeñas y medianas.

Además del freno automático, se destacan por su ventana de lectura, que facilita la lectura de medidas exactas sin necesidad de utilizar cálculos y evitando doblar la cinta para obtener la medida.

Versátiles, estos flexómetros son útiles para una gran variedad de aplicaciones, además de ser compactos y fáciles de transportar.



MAXSPEED

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

Normas europeas de precisión

Tolerancias permitidas

Clase de precisión	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	-	-	-	-

> Observación: El error máximo de un flexómetro de clase II de 5m es de 1,3mm en toda su longitud

Esquema del flexómetro



vito-tools.com

YESO LAMINADO




Crimpadora de Perfil

La Crimpadora de Perfil de VITO es esencial para unir chapas y perfiles metálicos utilizados habitualmente en los sistemas de construcción con yeso laminado.

El engarce rápido de las piezas simplifica la instalación de los perfiles, sujetando inicialmente las piezas entre sí, para proceder después al atornillado final.

Fácil de usar, permite montar con seguridad estructuras metálicas de yeso laminado y se puede desencajar fácilmente para realizar los ajustes necesarios antes de realizar las fijaciones finales.




REF.	DIM		EAN.
VIACP	240x30x80mm	6	5604612745189

Espátula de Alisado

Las Espátulas de Alisado de VITO son adecuadas para cubrir áreas de forma eficiente, garantizando una aplicación uniforme de masillas finas.

Adecuadas para aplicar y alisar compuestos para juntas y masillas, estas espátulas ayudan a conseguir una superficie lisa y sin imperfecciones, lista para pintar u otros acabados.

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




Pértiga Telescópica para espátula de alisado

La pértiga telescópica para espátula de alisado de VITO facilita la aplicación y el alisado de materiales en zonas de difícil acceso, como techos y paredes altas.

Gracias a su robustez, esta pértiga ayuda a conseguir un acabado liso y uniforme en las superficies de yeso laminado, garantizando una aplicación eficaz y relativamente rápida del material.


Además, permite trabajar en grandes superficies con menos esfuerzo físico, reduciendo la necesidad de agacharse, estirarse o mantener posturas incómodas durante la aplicación y el alisado.

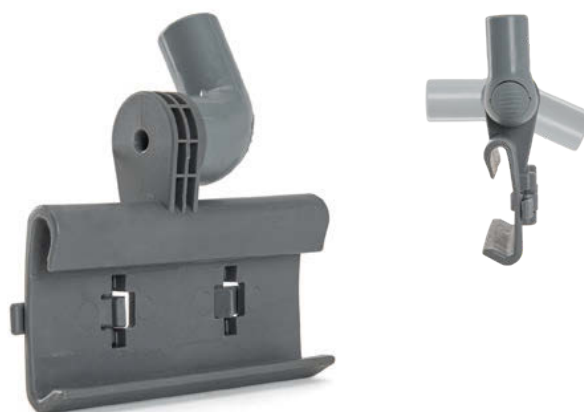


REF.	DIM		EAN.
VICTPEA	1100x50x50mm	5	5604612745158

Mango para Espátula De Alisado


El Mango para Espátula de Alisado de VITO para utilizar con espátulas de alisado y junto con la pértiga telescópica de VITO, para poder trabajar en alturas como techos y paredes altas. Este modelo garantiza firmeza y precisión en la aplicación de masillas y compuestos, proporcionando acabados lisos e impecables.

REF.	DIM		EAN.
VIPEA	160x155x40mm	20	5604612745141



Portador de Paneles de Yeso


El Portador de Paneles de Yeso de VITO es esencial para el transporte y la manipulación seguros de paneles de yeso, madera, metal y otros materiales de gran formato. Con su diseño funcional, este modelo le permite mover grandes paneles de forma fácil y segura.

REF.	DIM		EAN.
VIPP	165x70x360mm	6	5604612745165



Juego de Cepillos de Carpintería

El Juego de Cepillos de Carpintería de VITO es ideal para corregir cortes en yeso laminado, eliminando los excesos resultantes de un corte menos preciso. También permite ajustar y nivelar superficies de madera, plástico y otros materiales no metálicos. Incluye varias cuchillas, cada una adaptada para diferentes aplicaciones, lo que hace que este juego sea muy versátil.

REF.	DIM		EAN.
VIPR	270x90x105mm	4	5604612745172





VITO

HAND TOOLS

**CARRO
CON HERRAMIENTAS
7 CAJONES**

THE PORTUGUESE
1988
LEADER
OF THE PACK

VITCF7G

CARRO CON HERRAMIENTAS 7 CAJONES 221 PIEZAS



El Carro de Herramientas de VITO (VITCF7G) viene equipado con un variado conjunto de 221 herramientas de alta calidad, repartidas en 5 cajones, que proporcionan las herramientas necesarias para cualquier proyecto. Además, dispone de 2 cajones libres y una puerta lateral con cerradura para guardar otros objetos o accesorios. Indispensable en cualquier taller, garaje o espacio de trabajo, incluye destornilladores, alicates, martillos, llaves fijas y mucho más.

La parte superior de este carro tiene una robusta base de acero inoxidable que permite utilizarlo como banco de trabajo. La superficie de los cajones tiene separadores resistentes al aceite y a los productos químicos, que permiten organizar las herramientas y accesorios de forma segura. Todos los cajones están equipados con guías suaves y tienen una capacidad de carga de 35 kg/45 kg, lo que permite almacenar una gran variedad de herramientas sin comprometer la funcionalidad del carro. Para garantizar la seguridad del almacenamiento y de las herramientas, este modelo está equipado con cerradura de cajón y cerradura de puerta lateral con dos llaves cada una.

Características principales:

- > Empuñadura cómoda y resistente;
- > Superficie con separadores, resistente a aceites y productos químicos;
- > Cada uno de los cajones tiene rodamientos suaves y una capacidad de carga de 35kg/45kg;
- > Dos ruedas giratorias bloqueables de fácil acceso.



Cierre centralizado por cerradura con llave



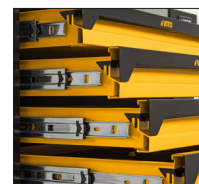
Puerta lateral con cerradura con llave



Superficie de trabajo 465 x 380 mm



Empuñadura resistente para facilitar el transporte



Cajones con guías de rodamiento de bolas

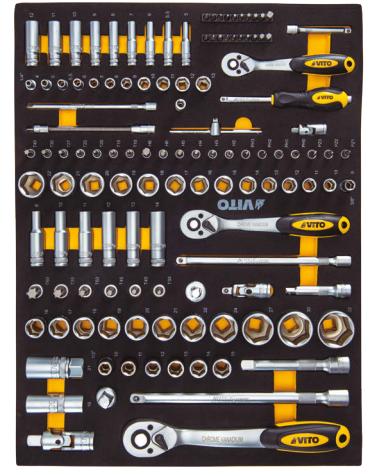


Ruedas giratorias en PP dos con freno

Referencia		EAN
VITCF7G	1	5604612753399

Contenido del cajón A:

- > 11 llaves de vaso 1/4": 4, 5, 5.5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12 y 13 mm;
- > 9 llaves de vaso largo 1/4": 5, 5.5, 6, 7, 8, 9, 10, 11 y 12 mm;
- > 2 alargadores 1/4": 75 y 150 mm;
- > 1 alargador flexible 1/4": 150 mm;
- > 1 barra deslizante 1/4": 110 mm;
- > 1 adaptador articulado 1/4";
- > 1 adaptador para puntas 1/4";
- > 6 puntas allen 1/4": 2, 3, 4, 5, 6 y 8;
- > 7 llaves de vaso con punta torx 1/4": T10, T15, T20, T25, T27, T30 y T40;
- > 4 llaves de vaso con punta phillips 1/4": PH0, PH1, PH2 y PH3;
- > 3 llaves de vaso con punta pozidriv 1/4": PZ1, PZ2 y PZ3;
- > 5 puntas ranuradas 1/4": 3, 4, 5, 6 y 7;
- > 3 puntas phillips 1/4": PH1, PH2 y PH3;
- > 3 puntas pozidriv 1/4": PZ1, PZ2 y PZ3;
- > 5 puntas hexagonales 1/4": 2, 3, 4, 5 y 6;
- > 4 puntas torx 1/4": T10, T20, T30 y T40;
- > 1 llave carraca 1/4" (72 dientes);
- > 1 destornillador para puntas 1/4";
- > 14 llaves de vaso 3/8": 8, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21 y 22 mm;
- > 6 llaves de vaso largo 3/8": 8, 10, 11, 12, 13 y 14 mm;
- > 2 alargador llave vaso 3/8": 75 y 200 mm;
- > 1 adaptador para barra deslizante 3/8";
- > 1 adaptador articulado 3/8";
- > 1 llave caraca 3/8" (72 dientes);
- > 6 llaves de vaso con punta torx 3/8": T10, T30, T45, T50, T55 y T60;
- > 17 llaves de vaso 1/2": 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 24, 27, 30 y 32 mm;
- > 1 adaptador articulado 1/2";
- > 2 llaves bujía 1/2": 16 y 21 mm;
- > 1 adaptador para barra deslizante 1/2";
- > 2 alargadores 1/2" : 125 y 250 mm ;
- > 1 llave carraca 1/2" (72 dientes).



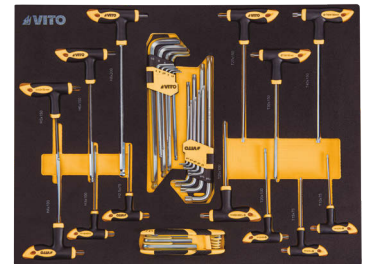
Contenido del cajón B:

- > 14 llaves fija-estrella: 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18 y 19 mm;
- > 4 llaves fija-estrella: 21, 22, 24 y 27 mm;
- > 7 llaves estrella acodadas: 6 x 7, 8 x 9, 10 x 11, 12 x 13, 14 x 15, 16 x 17 y 18 x 19 mm.



Contenido del cajón C:

- > 9 llaves allen: 1.5, 2, 2.5, 3, 4, 5, 6, 8 y 10 mm;
- > 9 llaves torx con agujero: T10, T15, T20, T25, T27, T30, T40, T45 y T50;
- > 8 llaves allen tipo navaja: 1.5, 2, 2.5, 3, 4, 5, 6 y 8 mm;
- > 6 llaves torx punta bola: 2.5 x 75, 3 x 100, 4 x 100, 5 x 150, 6 x 150 y 8 x 200 mm;
- > 7 llaves torx: T10 x 75, T15 x 75, T20 x 100, T25 x 100, T27 x 150, T30 x 150 y T40 x 150 mm.



Contenido del cajón D:

- > 4 destornilladores: 6 x 38, 3 x 75, 5 x 100 y 8 x 150 mm;
- > 4 llaves phillips: PH2 x 38, PH1 x 75, PH2 x 100 y PH3 x 150 mm;
- > 1 boca semiredonda recta 150 mm;
- > 1 alicate de corte lateral 150 mm;
- > 1 alicate boca redonda 150 mm;
- > 1 alicate universal 175 mm;
- > 1 alicate pico de loro 250 mm;
- > 1 martillo ebanista 20 mm;
- > 1 llave inglesa 200 mm.



Contenido del cajón E:

- > 1 corta remaches 200 mm
- > 1 tenaza rusa 160 mm
- > 1 tijera 250 mm
- > 2 alicates interior punta curva: 180 mm
- > 2 alicates interior punta curva: 180 mm
- > 1 punzón de pico: 4 mm
- > 5 punzones largos: 2, 3, 4, 5 y 6 mm
- > 6 punzones: 3, 4, 5, 6, 8 y 13 mm.



VIV200B

VENTOSA CON BOMBA 200MM



La Ventosa con Bomba de 200mm de VITO (VIV200B) es un equipo imprescindible para el transporte y manipulación de piezas cerámicas, azulejos y vidrios, especialmente los de gran formato y peso. Adecuada para azulejos lisos, rugosos y texturados, ofrece un agarre seguro y eficiente, facilitando el trabajo en aplicaciones que exigen precisión y cuidado al mover piezas pesadas y/o delicadas.

Con un diámetro de 200mm, proporciona una amplia área de contacto, aumentando su eficiencia en la sujeción y transporte de objetos grandes y pesos significativos.

Este modelo es capaz de soportar hasta 120 kg, por lo que es ideal para operaciones que requieren la manipulación segura y estable de materiales pesados. La robustez está garantizada por la calidad de los materiales utilizados, así como por la presencia de una bomba de vacío que asegura el mantenimiento de un vacío constante durante su uso, evitando caídas accidentales.

Alimentada por una batería de 3,7V con una capacidad de 2000Ah, proporciona una gran autonomía.

La batería de alta capacidad garantiza que la ventosa pueda utilizarse durante largos periodos sin necesidad de recargas frecuentes, optimizando así la productividad.

Si falla la batería de la bomba automática, existe la opción de utilizar la bomba manual incluida, que es fácil de sustituir.

El manómetro, accesorio esencial para monitorizar el vacío en tiempo real, permite al usuario controlar con precisión el vacío.

Características principales:

- Funciona en cualquier acabado, liso, rugoso o texturizado;
- Control del vacío en tiempo real;
- Funcionamiento manual o automático de la bomba;
- Útil para manipular materiales pesados o baldosas de gran formato.

Datos técnicos

Diámetro de la ventosa	200 mm
Peso máximo soportado por la ventosa	120 Kg
Batería	3.7V - 2000mAh
Medidor de presión	Sí
Peso del producto	1 Kg
Dimensiones del producto	220 x 205 x 90 mm
Peso del producto con embalaje	1,9 Kg
Dimensiones del embalaje	250 x 115 x 280 mm
EAN	5604612745196



Manómetro medidor de presión



Tapa de protección de la ventosa



Empuñadura con revestimiento antideslizante



Bomba de vacío manual



Bomba de vacío a batería



Accesorios

VITO

ego
20V Lithium
POWER



BATERÍAS DE LÍTIO 20V

NUEVA



- + COMPACTA
- + AUTONOMÍA
- + RESISTENTE

ego
20V Lithium POWER

DESIGNED IN PORTUGAL



La Batería 20V ha sido desarrollada para ser más compacta y robusta, garantizando más autonomía en diversos trabajos. Con marca de calidad *Designed in Portugal*, esta batería es común a las diversas máquinas de la gama EGO de VITO, lo que permite compartirla entre diferentes equipos de construcción, bricolaje, agricultura y jardinería, optimizando su uso y facilitando el trabajo del usuario.

La base de goma antideslizante ofrece mayor seguridad durante el manejo, incluso en superficies irregulares o sucias. Compacta y ligera, esta batería está equipada con tecnología avanzada de iones de litio, que garantiza la resistencia a la degradación de la batería, lo que permite un rendimiento constante y una larga vida útil, incluso en condiciones de uso exigentes.

Además, la ausencia del efecto memoria permite recargas parciales sin comprometer la capacidad total de la batería, eliminando las limitaciones habituales de las baterías convencionales.



BATERÍAS DE LÍTIO - 20V

Datos técnicos:

- > Sin efecto memoria
- > Botón de prueba del estado de carga



REF.	Amperaje	Peso		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

* Disponible en breve.

VIBSFL12

TALADRO ATORNILLADOR PERCUTOR 12V

El taladro atornillador percutor de 12V de VITO (VIBSFL12) con función de martillo y dos velocidades garantiza un excelente rendimiento en una amplia gama de trabajos, con hasta 1300 revoluciones por minuto y 19000 impactos por minuto. Esta función de martillo permite perforar materiales más duros, además de su función normal para otros materiales como acero, madera y metal. Con 25 posiciones de ajuste de torque, perforación, perforación con percusión y sistema Quick Stop (parada rápida), proporciona al usuario mayor seguridad y versatilidad. Viene equipado con dos baterías 2Ah, 1 cargador, 1 maletín de transporte BMC, 8 brocas, 8 puntas y 1 extensión magnética.

Características:

- > Función martillo (impacto);
- > Alto rendimiento de velocidad, hasta 1300rpm;
- > 25+1+1 posiciones de ajuste de torque;
- > Sistema quick stop (parada rápida);
- > Torque máximo: 25Nm;
- > Juego completo de accesorios: incluye 1 cargador, 1 maletín BMC, 8 brocas, 8 puntas y 1 extensión magnética;
- > Versatilidad para diferentes aplicaciones.

Datos técnicos:

Tensión nominal	12 V
Capacidad de la batería	2 Ah
Torque máximo	25Nm
Tiempo de carga de la batería	1H
Velocidades	2
1ª Velocidad de rotación en vacío	0-400 rpm
2ª Velocidad de rotación en vacío pm	0-1300 rpm
1ª Velocidad de impacto	0-6000 ipm
2ª Velocidad de impacto	0-19500 ipm
Posiciones de ajuste del torque	25 + 1 + 1
Capacidad del portabrocas de sujeción rápida	10 mm
Perforación en acero	10 mm
Perforación en madera	26 mm
Nivel de potencia acústica (LWA)	89 dB (A)
Peso del producto	1 Kg
Dimensiones del producto	205 x 190 x 55mm
EAN	5604612739690



Botón de rotación convertible



Ajuste del torque



2x Batería de litio 2Ah



Contenido del embalaje

- > 8 puntas;
- > 8 brocas;
- > 1 punta adaptadora magnética;
- > 1 cargador;
- > 2 baterías.



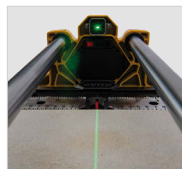


CORTADORA DE CERÁMICA MANUAL 800MM | 1200MM

Las NUEVAS cortadoras de cerámica manuales de VITO han sido desarrolladas sobre la base de mejoras en robustez, precisión y facilidad de uso. Disponibles en dos modelos, 800mm y 1200mm, se adaptan a cada proyecto en función del tamaño de las baldosas cerámicas a aplicar, equipadas con cuchillas que garantizan un corte preciso y uniforme para más de 30.000 metros de trabajo/corte.

Las guías calibradas de Ø20mm garantizan cortes precisos y uniformes, manteniendo la correcta alineación de la cuchilla durante todo el corte. La base sólida y la regla en «H» proporcionan un apoyo uniforme y estable durante el corte, reduciendo el margen de error. Fácil configuración de la cuchilla para diferentes espesores de cerámica, permitiendo ajustes rápidos e intuitivos entre diferentes tipos de corte. Permite realizar cortes rectos y repetitivos, ayudado por un tope lateral ajustable que va de 0° a 45°.

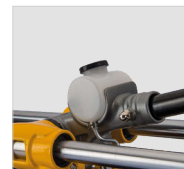
También incluye un sistema de guía láser para un corte controlado.



Láser y Guías calibradas Ø20mm



Soporte para cortes 45°



Depósito de líquidos



Estructura de aluminio reforzado



Corte preciso y uniforme



Accesorios

Características:

- › Longitud máxima de corte: 800mm | 1200mm;
- › Longitud mínima de corte: 20mm;
- › Altura máxima de corte: 20mm;
- › Ángulos de corte: 0° a 45°;
- › Espesor de corte: 3-16mm;
- › Estructura de aluminio reforzado;
- › Posibilidad de utilizar una pila recargable (18650).

Referencia	Dimensión	Ean
VICCM800	1090 x 960 x 180 mm	5604612744762
VICCM1200	1485 x 960 x 180 mm	5604612744779

VILAPHLV20A

NIVEL LÁSER AUTONIVELANTE DE 2 LÍNEAS ROJAS HORIZONTAL 360° + VERTICAL 10M

El nivel láser autonivelante de 2 líneas rojas de VITO (VILAPHLV20A) con 15 horas de autonomía es ideal para marcar rápidamente líneas horizontales y verticales. Proyecta simultáneamente una línea horizontal de 360° y una línea vertical. Ideal para la aplicación de azulejos, ventanas, puertas, estanterías, pintura, entre otros.

Además, viene equipado con un sistema de nivelación automática en 4 segundos e incluso permite bloquear la unidad de nivelación, lo que proporciona una mayor precisión a la línea.

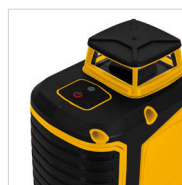
También incluye una rosca para fijación a un soporte de trípode, a un soporte con resorte o a un soporte mural imantado.

Características:

- > Ideal para aplicaciones de nivelación horizontal y vertical en simultáneo;
- > Nivelación rápida y precisa;
- > Autonomía de hasta 15 horas;
- > Fácil de usar en todas las superficies;
- > Modo de bloqueo;
- > Diseño compacto y fácil de transportar;
- > Alcance de hasta 20 metros;
- > Rosca de fijación para trípodes y soportes.

Datos técnicos:

Potencia del láser:	Clase 2, < 1mW
Longitud de onda del láser:	635 nm
Anchura de la línea láser:	100 lux, 3 mm/5 m
Diámetro del radio de acción:	20 m
Autonomía:	15h
Temperatura de funcionamiento:	0 - 40° C
Precisión:	± 0,5 mm/m
Rosca de fijación de trípode:	1/4 "
Batería:	4 x 1,5 (AA)
Peso del producto:	330g
Dimensiones del producto:	100 x 70 x 110 mm
EAN:	5604612746971



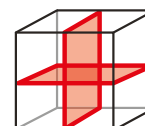
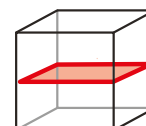
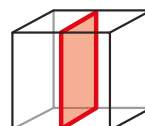
Indicador LED de nivelación automática



Proyección de líneas horizontales



Proyección de líneas verticales



VITO
SECURITY

vito-tools.com



V-FORCE

S1PL SR

ZAPATO DE SEGURIDAD



ZAPATO DE SEGURIDAD V-FORCE S1PL SR



EMPEINE: **PIEL DE SERRAJE + TEJIDO**
 PUNTERA: **COMPOSITE**
 ENTRESUELA: **FIBRA SINTÉTICA DE ARAMIDA**

Calzado de seguridad conforme al Reglamento 2016/425 - Equipos de protección individual (EPI), según los requisitos de la Norma EN ISO 20345:2022.



Puntera resistente a impactos de hasta 200 J



Resistencia y rendimiento de los materiales



Suela de material flexible



Propiedades antiestáticas



Absorción de impactos en la zona del talón



Resistencia al deslizamiento en baldosas de cerámica + detergente



Resistencia a la perforación de un clavo de Ø 4,5 mm con una plantilla no metálica



Resistencia al deslizamiento en baldosas cerámicas + glicerina

El nuevo zapato de seguridad V-FORCE S1P de VITO ofrece una protección y confort superiores para una gran variedad de entornos de trabajo. Ya sea en almacenes, industrias, talleres u otros lugares, V-FORCE es ideal para garantizar la seguridad y el bienestar de los profesionales.

> Ligero y flexible

> Desarrollado con materiales de alta calidad

La entresuela es de fibra sintética de aramida, conocida por su resistencia, durabilidad y flexibilidad. El forro combina piel de serraje y tejido, ofreciendo un aspecto moderno y una excelente transpirabilidad.

> Protección (S1PL SR)

La puntera de composite protege contra impactos y compresiones, mientras que la entresuela de fibra de aramida ofrece resistencia a la perforación, garantizando que sus pies estén siempre seguros.

Nº	Referencia	📦	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



ARMARIOS DE ALMACENAMIENTO

Armario esquinero para garaje combo

Características:

- > Resistente a los arañazos y las manchas gracias a su acabado lacado;
- > Estructura totalmente soldada;
- > Estantes ajustables en intervalos de 1";
- > Todos los armarios pueden cerrarse con llave;
- > Cierres magnéticos para puertas;
- > Pies ajustables que mantienen los armarios nivelados y seguros;
- > Ranuras traseras para la fijación a la pared, que evitan los desequilibrios;
- > Encimera de madera de 1".

Datos técnicos

Material	Acero
Espesor	0,6-0,7 mm
Dimensiones del producto	835 x 835 x 1925 mm
Código de barras	5604612728496



Armario para garaje combo

Características:

- > Resistente a los arañazos y las manchas gracias a su acabado lacado;
- > Estructura totalmente soldada;
- > Estantes ajustables en intervalos de 1";
- > Todos los armarios pueden cerrarse con llave;
- > Cierres magnéticos para puertas;
- > Pies ajustables que mantienen los armarios nivelados y seguros;
- > Ranuras traseras para la fijación a la pared, que evitan los desequilibrios;
- > Cajones con guías con rodamientos de bolas, con una capacidad de 35 kg;
- > Encimera de madera de 1".

Datos técnicos

Material	Acero
Espesor	0,6-0,7 mm
Dimensiones del producto	1950 x 472 x 1925 mm
Código de barras	5604612721749



Armario para garaje combo 2

Características:

- > Resistente a los arañazos y las manchas gracias a su acabado lacado;
- > Estructura totalmente soldada;
- > Estantes ajustables en intervalos de 1";
- > Todos los armarios pueden cerrarse con llave;
- > Cierres magnéticos para puertas;
- > Pies ajustables que mantienen los armarios nivelados y seguros;
- > Ranuras traseras para la fijación a la pared, que evitan los desequilibrios;
- > Cajones con guías con rodamientos de bolas, con una capacidad de 25kg;
- > Encimera de madera de 1".

Datos técnicos

Material	Acero
Espesor	0,6-0,7 mm
Dimensiones del producto	2550 x 472 x 1925 mm
Código de barras	5604612728489

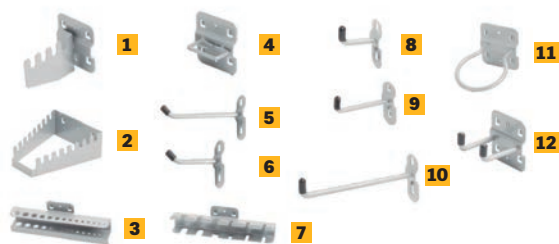


VIAGG28

Juego de 28 ganchos para armario de garaje

Contenido:

- 1** 2x soportes para 4 sierras;
- 2** 1x soporte para 8 llaves fijas/estrella;
- 3** 1x soporte para 14 brocas/puntas;
- 4** 2x ganchos en "U" 75mm;
- 5** 3x ganchos 100mm x 45°;
- 6** 3x ganchos 50mm x 45°;
- 7** 1x soporte para 6 destornilladores;
- 8** 4x ganchos 35mm x 90°;
- 9** 2x ganchos 75mm x 90°;
- 10** 2x ganchos 125mm x 90°;
- 11** 1x soporte redondo Ø 80 mm;
- 12** 6x ganchos dobles 50mm x 90°.



EAN

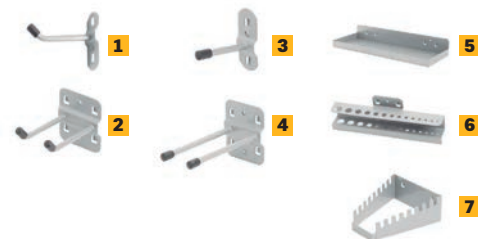
5604612738563

VIAGG45

Juego de 45 ganchos para armario de garaje

Contenido:

- 1** 10x ganchos 45° 50mm / Ø 6mm;
- 2** 10x ganchos dobles 45° 75mm / Ø 6mm;
- 3** 10x ganchos 50mm / Ø 6mm;
- 4** 10x ganchos dobles 100mm / Ø 6mm;
- 5** 2x baldas 350 x 125mm;
- 6** 1x soporte para 14 brocas/puntas;
- 7** 2x soportes para 8 llaves fijas/estrella.



EAN

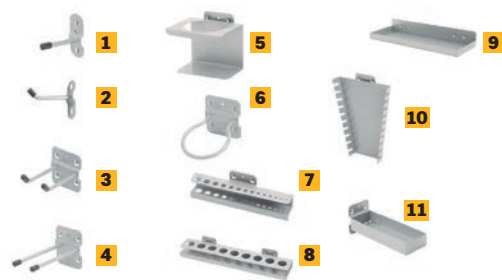
5604612738570

VIAGG110

Juego de 110 ganchos para armario de garaje

Contenido:

- 1** 25x ganchos 50mm / Ø 6mm;
- 2** 25x ganchos 45° 50mm / Ø 6mm;
- 3** 25x ganchos dobles 45° 75mm / Ø 6mm;
- 4** 25x ganchos dobles 100mm / Ø 6mm;
- 5** 2x soportes de contenidos redondos 100 x 70mm;
- 6** 2x soportes redondos Ø 60 mm;
- 7** 1x soporte para 14 brocas/puntas;
- 8** 1x soporte para 9 tuercas;
- 9** 2x baldas 350mm x 125mm;
- 10** 1x soporte para 10 llaves fijas/estrella;
- 11** 1x soporte para piezas pequeñas 150 x 55mm.



EAN

5604612738587

Posibilidades de montaje:

VIAGC + VIAGC



VIAGC2 + VIAGC



VIAGC + VIAGC2 + VIAGC



VIAGC2 + VIAGC2 + VIAGC



VIAGC2 + VIAGC2 + VIAGC2



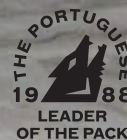
VITO
SECURITY



V SPIRIT
COLLECTION —

CAMISETAS BASIC

vito-tools.com





CAMISETA BASIC

COMPOSICIÓN: 100% Algodón

GRAMAJE: 150gr



Las nuevas Camisetas BASIC VITO de la colección V-SPIRIT están confeccionadas en 100% algodón para mayor comodidad y ligereza. Sin costuras en los laterales, sin etiquetas y con un tejido muy suave, este modelo se adapta al cuerpo y evita cualquier tipo de irritación o picor, ideal para llevar en cualquier ocasión del día a día, desde el trabajo hasta el tiempo libre.

Disponible en negro, gris y azul, cada Camiseta BASIC está diseñada para ser una prenda versátil de tu armario. Sus colores neutros facilitan la combinación con otras prendas, permitiéndote crear diferentes looks.

Características principales:

- > 100% Algodón;
- > Sin costuras ni etiquetas;
- > Ligera y cómoda;
- > Ideal para llevar a diario;
- > Disponible en 3 colores (negro, gris y azul).

REF:	DESCRIPCIÓN	TALLA		EAN
VITBAS	CAMISETA BASIC AZUL	S	1	5604612748265
VITBAM		M	1	5604612748272
VITBAL		L	1	5604612748289
VITBAXL		XL	1	5604612748296
VITBAXXL		XXL	1	5604612748302
VITBPS	CAMISETA BASIC NEGRO	S	1	5604612748210
VITBPM		M	1	5604612748227
VITBPL		L	1	5604612748234
VITBPXL		XL	1	5604612748241
VITBPXXL		XXL	1	5604612748258
VITBCS	CAMISETA BASIC GRIS	S	1	5604612748319
VITBCM		M	1	5604612748326
VITBCL		L	1	5604612748333
VITBCXL		XL	1	5604612748340
VITBCXXL		XXL	1	5604612748357



VIBCVV20

VENTOSA VIBRANTE PARA BALDOSAS

20V

NEW



Más info:



Características principales:

- > Colocación rápida y eficaz (+ Productividad);
- > Colocación uniforme (+ Calidad de acabado);
- > Aplicación de los materiales sin burbujas de aire;
- > Versatilidad de uso con diferentes materiales;
- > Ventosa de gran capacidad;
- > Uso fácil e intuitivo.

Datos técnicos

Tensión nominal	20 V DC
Velocidad de rotación en vacío	0-7500 rpm
Diámetro de la ventosa	130 mm
Peso máximo soportado por la ventosa	50 Kg
Niveles de ajuste de velocidad	6 velocidades
Peso del producto	1,26 Kg
Dimensiones del producto	340 x 130 x 130 mm
Peso con embalaje	2,68 Kg
Dimensiones del embalaje	410 x 150 x 250 mm
Código de barras	5604612743970



6 niveles de ajuste de la velocidad



Palanca de bloqueo



Ventosa

Contenido del embalaje

- > Maleta BMC.



DISPONIBLE

PACK10EGO

VENTOSA VIBRANTE PARA BALDOSAS 130MM 20V +BATERÍA 2AH +CARGADOR

EAN 5604612748104

VITO

BANCO PARA INGLETADORA

150kg
99 - 163cm

El banco para ingletadoras de VITO (VIBSE150) es adecuado para sierras ingletadoras. Los brazos y las guías deslizantes hacen que este modelo sea versátil para prácticamente todas las sierras ingletadoras. Las extensiones laterales son ajustables en altura (de 81,5 cm a 91,5 cm) y anchura hasta 163,5 cm, lo que permite apoyar mejor los elementos más largos. Permite montar rápidamente la sierra ingletadora en el banco de trabajo gracias a su sistema de montaje rápido. Las piernas plegables facilitan su transporte y almacenamiento en el taller o vehículo de trabajo. Robusta estructura metálica con una capacidad de carga máxima de hasta 150 kg. Diseñado para ser práctico, ajustable y robusto, lo que lo hace útil para una gran variedad de situaciones de trabajo.



Guías deslizantes



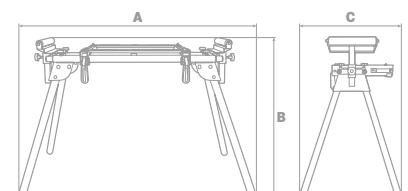
Extensiones laterales con rodillos



Fácil almacenamiento

Características principales:

- > Brazos y guías deslizantes;
- > Extensiones laterales ajustables en altura y anchura
- > Soportes laterales con rodillos;
- > Almacenamiento y transporte rápidos y sencillos;
- > Patas plegables;
- > Se adapta a prácticamente todos los modelos y marcas de ingletadoras.



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

NEW

VICTD2137

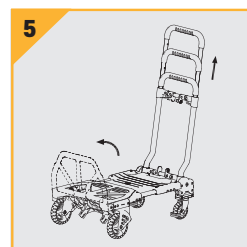
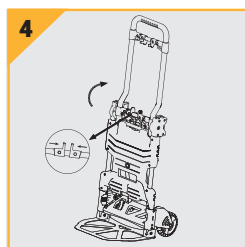
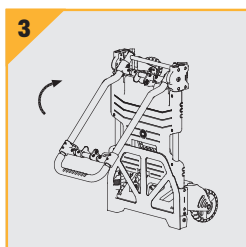
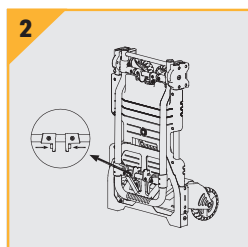
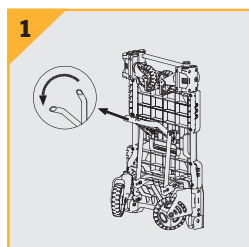
CARRETILLA PLEGABLE 2 EN 1

Características:

- > Estructura de acero tubular;
- > 2 en 1 – carretilla de mano y carro de transporte con plataforma;
- > Base de aluminio fundido;
- > 2 ruedas giratorias;
- > Fácil de almacenar;
- > Ligera y compacta.

Datos técnicos:

Carga máxima con 2 ruedas:	70 kg
Carga máxima con 4 ruedas:	137 kg
Nº de ruedas:	2x2
Diámetro de las ruedas:	130 mm
Diámetro de las ruedas giratorias:	85 mm
Material de las ruedas:	Goma
Plegable:	Si
Dimensión de la base de apoyo de la mercancía:	560x380 mm
Dimensiones de la carretilla desplegada:	450(A)x420(B)x134(C) mm
Dimensiones de la carretilla desplegada:	780(A)x450(B)x920(C) mm
Dimensiones de la carretilla plegada:	643(A)x389(B)x117(D) mm
Peso del producto:	7,2 kg
EAN:	5604612745424



VITO
PRO POWER



COMPRESORES SILENCIOSOS SIN ACEITE

HERRAMIENTAS
ELÉTRICAS

SILENT



OIL



DISSIPATION



VICSOS8

Compresor silencioso sin aceite 8L

159
L/min

1,5 cv
1,1 kW



Este modelo viene equipado con un motor silencioso sin necesidad de lubricación por aceite, haciéndolo más respetuoso con el medio ambiente y confortable por su reducido ruido.

Sus reducidas dimensiones, con un depósito de 8 litros, combinadas con sus características, le confieren capacidad y versatilidad para uso doméstico o para uso profesional cuando el espacio es limitado.

El ventilador de disipación de calor y la protección térmica garantizan una protección eficaz del motor contra el sobrecalentamiento. Incluye un pie de goma para proteger las superficies de arañazos y estabilizar y absorber las vibraciones.

Características principales:

- > Motor silencioso sin aceite;
- > Interruptor encendido/apagado;
- > Válvula de seguridad;
- > Protección térmica.

Datos técnicos

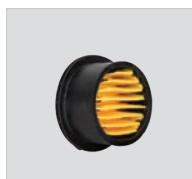
Potencia del motor	1,5 cv / 1,1 kW
Tensión de alimentación	230V AC 50Hz
Velocidad de giro	2850 rpm
Presión de funcionamiento	8 bar / 115 psi
Caudal máximo de aire	159 L/min
Capacidad del depósito	8 L
Longitud del cable	1,5 m
Grado de protección	IP20
Nivel de potencia acústica (LWA)	87 dB(A)
Peso	14 kg
Dimensiones	420 x 170 x 450 mm
Peso con embalaje	14,5 kg
Dimensiones del embalaje	500 x 240 x 500 mm
Código de barras	5604612742003



Conector con acoplamiento rápido



2 pies delanteros + 2 pies traseros



Filtro corrugado

Contenido del embalaje

- > Pies de goma (x4);
- > Filtro de aire (x2);
- > Juego de tornillos y tuercas.



VICSOS25A

Compresor silencioso sin aceite 24L

236
L/min

2 cv
1,5 kW



Este modelo viene equipado con un motor silencioso sin necesidad de lubricación por aceite, haciéndolo más respetuoso con el medio ambiente y confortable por su reducido ruido.

Sus reducidas dimensiones, con un depósito de 24 litros, combinadas con sus características, le confieren capacidad y versatilidad para uso doméstico o para uso profesional cuando el espacio es limitado.

El ventilador de disipación de calor y la protección térmica garantizan una protección eficaz del motor contra el sobrecalentamiento. Incluye un pie de goma para proteger las superficies de arañazos y estabilizar y absorber las vibraciones.

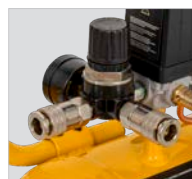
Las ruedas proporcionan la movilidad necesaria para transportar el compresor para el lugar de trabajo o para proyectos en casa.

Características principales:

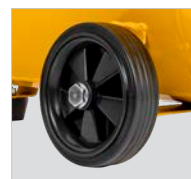
- > Motor silencioso sin aceite;
- > Interruptor encendido/apagado;
- > Válvula de seguridad;
- > Protección térmica.

Datos técnicos

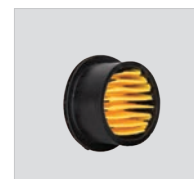
Potencia del motor	2 cv / 1,5 kW
Tensión de alimentación	230V AC 50Hz
Velocidad de giro	2850 rpm
Presión de funcionamiento	8 bar / 115 psi
Caudal máximo de aire	236 L/min
Capacidad del depósito	24 L
Longitud del cable	1,5 m
Grado de protección	IP20
Nivel de potencia acústica (LWA)	87 dB(A)
Peso	21 kg
Dimensiones	800 x 330 x 540 mm
Peso con embalaje	22,9 kg
Dimensiones del embalaje	580 x 280 x 590 mm
Código de barras	5604612741976



Conectores con acoplamiento rápido



2 pies delanteros + ruedas fijas



Filtro corrugado

Contenido del embalaje

- > Ruedas fijas (x2);
- > Pies de goma (x2);
- > Filtro de aire (x2);
- > Juego de tornillos y tuercas.



VICSOS50A

Compresor silencioso sin aceite 50L



236
L/min

2 cv
1,5 kW



Este modelo viene equipado con un motor silencioso sin necesidad de lubricación por aceite, haciéndolo más respetuoso con el medio ambiente y confortable por su reducido ruido.

El depósito de 50 litros junto con sus características, le confieren capacidad y versatilidad para uso doméstico o para uso profesional desde el sector mecánico, químico, farmacéutico, decoración, entre otros.

El ventilador de disipación de calor y la protección térmica garantizan una protección eficaz del motor contra el sobrecalentamiento. Incluye pies de goma para proteger las superficies de arañazos y estabilizar y absorber las vibraciones.

Las ruedas proporcionan la movilidad necesaria para transportar el compresor para el lugar de trabajo o para proyectos en casa.

Características principales:

- > Motor silencioso sin aceite;
- > Válvula de seguridad;
- > Interruptor encendido/apagado;
- > Protección térmica.

Datos técnicos

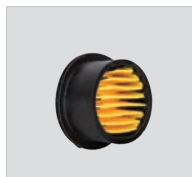
Potencia del motor	2 cv / 1,5 kW
Tensión de alimentación	230V AC 50Hz
Velocidad de giro	2850 rpm
Presión de funcionamiento	8 bar / 115 psi
Caudal máximo de aire	236 L/min
Capacidad del depósito	50 L
Longitud del cable	1,5 m
Grado de protección	IP20
Nivel de potencia acústica (LWA)	87 dB(A)
Peso	26 kg
Dimensiones	760 x 330 x 630 mm
Peso con embalaje	29,5 kg
Dimensiones del embalaje	900 x 320 x 630 mm
Código de barras	5604612741983



Conectores con acoplamiento rápido



2 pies delanteros + ruedas fijas



Filtro corrugado

Contenido del embalaje

- > Ruedas fijas (x2);
- > Pies de goma (x2);
- > Filtro de aire (x2);
- > Juego de tornillos y tuercas.



VICSOS100

Compresor silencioso sin aceite 100L



472
L/min

4 cv
3 kW



Este modelo viene equipado con un motor silencioso sin necesidad de lubricación por aceite, haciéndolo más respetuoso con el medio ambiente y confortable por su reducido ruido.

El depósito de 100 litros junto con sus características, le confieren capacidad y versatilidad para uso doméstico o para uso profesional desde el sector mecánico, químico, farmacéutico, decoración, entre otros.

El ventilador de disipación de calor y la protección térmica garantizan una protección eficaz del motor contra el sobrecalentamiento. Incluye pies de goma para proteger las superficies de arañazos y estabilizar y absorber las vibraciones.

Las ruedas proporcionan la movilidad necesaria para transportar el compresor para el lugar de trabajo o para proyectos en casa.

Características principales:

- > Motor silencioso sin aceite;
- > Válvula de seguridad;
- > Interruptor encendido/apagado;
- > Protección térmica.

Datos técnicos

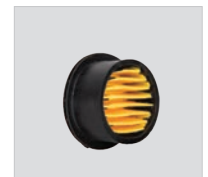
Potencia del motor	4 cv / 3 kW
Tensión de alimentación	230V AC 50Hz
Velocidad de giro	2850 rpm
Presión de funcionamiento	8 bar / 115 psi
Caudal máximo de aire	472 L/min
Capacidad del depósito	100 L
Longitud del cable	1,5 m
Grado de protección	IP20
Nivel de potencia acústica (LWA)	89 dB(A)
Peso	54 kg
Dimensiones	1000 x 500 x 800 mm
Peso con embalaje	60 kg
Dimensiones del embalaje	870 x 450 x 780 mm
Código de barras	5604612741990



Conectores con acoplamiento rápido



Ruedas giratorias + ruedas fijas



Filtro corrugado

Contenido del embalaje

- > Ruedas fijas (x2);
- > Rodas giratórias (x2);
- > Filtro de aire (x4);
- > Juego de tornillos y tuercas.





Resumen técnico

Compresores



Datos técnicos	VIC SOS 8	VIC SOS 25A	VIC SOS 50A	VIC SOS 100
Potencia del motor	1,5 cv / 1,1 kW	2 cv / 1,5 kW	2 cv / 1,5 kW	4 cv / 3 kW
Velocidad de giro	2850 rpm	2850 rpm	2850 rpm	2850 rpm
Presión de funcionamiento	8 bar / 115 psi	8 bar / 115 psi	8 bar / 115 psi	8 bar / 115 psi
Caudal máximo de aire	159 L/min	236 L/min	236 L/min	472 L/min
Capacidad del depósito	8 L	24 L	50 L	100 L
Tensión de alimentación	230 V AC 50Hz	230 V AC 50Hz	230 V AC 50Hz	230 V AC 50Hz
Protección térmica	✓	✓	✓	✓
Interruptor encendido/apagado	✓	✓	✓	✓
Válvula de seguridad	✓	✓	✓	✓
Válvula antirretorno	✓	✓	✓	✓
Salida en la parte superior para conexión a la red fija de aire comprimido	-	✓	✓	✓
Válvula de salida para la conexión a la red flexible de aire comprimido	1	2	2	2
Grado de protección	IP20	IP20	IP20	IP20
Nivel de potencia acústica (LWA)	87 dB(A)	87 dB(A)	87 dB(A)	89 dB(A)
Peso	14 kg	21 kg	26 kg	54 kg
Dimensiones	420 x 170 x 450 mm	800 x 330 x 540 mm	760 x 330 x 630 mm	1000 x 500 x 800 mm
Peso con embalaje	14,5 kg	22,9 kg	29,5 kg	60 kg
Dimensiones del embalaje	500 x 240 x 500 mm	580 x 280 x 590 mm	900 x 320 x 630 mm	870 x 450 x 780 mm

Contenido del embalaje

Ruedas giratorias	-	-	-	✓
Ruedas fijas	-	✓	✓	✓
Pie de goma	✓	✓	✓	-
Empuñadura de transporte	✓	✓	✓	✓
Filtro de aire	✓	✓	✓	✓
Juego de tornillos y tuercas	✓	✓	✓	✓



VITO

HAND TOOLS

ALICATES
HERRAMIENTAS
MANUALES



1988
THE PORTUGUESE
LEADER
OF THE PACK

Los nuevos modelos de alicates desarrollados por VITO se destacan por su diseño exclusivo. La ergonomía de los mangos asegura una mayor comodidad reduciendo la tensión en la mano durante largos periodos de uso.

MANGO EN BIMATERIAL

**MAYOR SENSIBILIDAD
AL ABRIR Y CERRAR**

**MAYOR PALANCA PARA
UN MENOR ESFUERZO
Y MÁS POTENCIA**

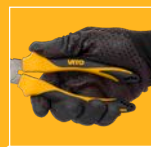
VITO
VITO DESIGN



Mango ergonómico
Ligera concavidad que
aumenta la sensibilidad
y la capacidad de tracción



Mango antifatiga
Más soporte y apoyo
en la palma de la mano

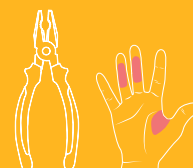


Intensidad
de la molestia

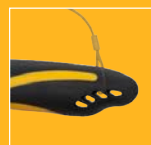
Mango convencional



Mango antifatiga



**Aberturas para
sistema de fijación**
Preparado para
trabajos en altura



Características comunes:



Alicates con cuerpo de acero al cromo vanadio para mayor durabilidad



Alicates con mango ergonómico con aberturas para sistema de fijación

Alicate universal

El alicate universal combina las funciones de un alicate de boca plana y un alicate de corte, y puede utilizarse tanto para apretar como para cortar. Este alicate es utilizado por profesionales de diversos sectores: cerrajeros, albañiles, electricistas, técnicos e instaladores de servicios especializados, etc.



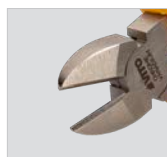
Mordazas estriadas y afiladas precisas para una mejor tracción y corte



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

Alicate corte lateral

El alicate de corte lateral es ideal para cortar cables y alambres con precisión y seguridad. Este alicate es utilizado por profesionales de diversos sectores: electricistas, técnicos electrónicos, instaladores de telecomunicaciones, etc.



Cuchilla inclinada para un corte preciso y seguro



Referencia	Dimensión	📦	Ean
VIACO150A	6" - 150 mm	6	5604612740610
VIACO175A	7" - 175 mm	6	5604612740627

Alicate boca semiredonda recta

El alicate de boca semiredonda recta es adecuado para alargar, cortar, fijar y apretar con precisión y seguridad. Este alicate es utilizado por profesionales de diversos sectores: electricistas, técnicos electrónicos, instaladores de telecomunicaciones, etc.



Mordazas estriadas y afiladas precisas para una mejor tracción y corte



Referencia	Dimensión	📦	Ean
VIAPO150A	6" - 150 mm	6	5604612740672
VIAPO200A	8" - 200 mm	6	5604612740689

Alicate boca semiredonda

El alicate de boca semiredonda recta es adecuado para alargar, cortar, fijar y apretar con precisión y seguridad y acceder a zonas de difícil acceso. Este alicate es utilizado por profesionales de diversos sectores: electricistas, técnicos electrónicos, instaladores de telecomunicaciones, etc.



Mordazas estriadas y afiladas precisas para una mejor tracción y corte



Referencia	Dimensión	📦	Ean
VIAPOC150A	6" - 150 mm	6	5604612740658
VIAPOC200A	8" - 200 mm	6	5604612740665

Alicate boca plana

El alicate de boca plana es adecuado para alargar, cortar, fijar y apretar con precisión y seguridad. Este alicate es utilizado por profesionales de diversos sectores: cerrajeros, albañiles, electricistas, técnicos electrónicos, instaladores de telecomunicaciones, etc.



Mordazas estriadas y afiladas precisas para una mejor tracción



Referencia	Dimensión	Ean
VIAPC150A	6" - 150 mm	5604612740641

Alicate boca redonda

Los alicates de punta redonda son adecuados para alargar, apretar y doblar (tipo cáncamo) cables y alambres con precisión y seguridad. Este alicate es utilizado por profesionales de diversos sectores: cerrajeros, albañiles, electricistas, técnicos electrónicos, instaladores de telecomunicaciones, etc.



Punta redonda y precisas para apretar y doblar



Referencia	Dimensión	Ean
VIAPR150A	150 mm	5604612740696

Alicate pelacables

El alicate pelacables es ideal para pelar cables eléctricos aislados con precisión y seguridad. Este alicate es utilizado por profesionales de diversos sectores: electricistas, técnicos electrónicos, instaladores de redes informáticas y de telecomunicaciones, etc.



Tornillo de ajuste de precisión



Referencia	Dimensión	Ean
VIADF6A	150 mm	5604612740634

Juego de 3 alicates

Contenido:

- > Alicate universal: 175 mm;
- > Alicate corte lateral: 175 mm;
- > Alicate boca semiredonda recta: 150 mm.



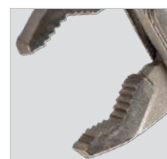
Cuerpo de acero al cromo vanadio para mayor durabilidad



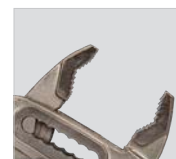
Referencia	Ean
VICM3A	5604612740733

Alicate pico de loro

El alicate para bombas de agua es adecuado para su uso en diversas operaciones de mantenimiento mecánico y de tuberías hidráulicas, así como para apretar y aflojar tuercas y tornillos. Este alicate es utilizado por profesionales de diversos sectores: fontaneros, plomeros, cerrajeros, electricistas, técnicos e instaladores de servicios especializados, etc.



Mordazas estriadas y afiladas precisas para una mejor tracción



Ajuste de la apertura de la mordaza hasta 53 mm



Referencia	Dimensión	Ean
VIABA250A	250 mm	5604612740740



VICMF90

CAJA METÁLICA CON HERRAMIENTAS 90 PIEZAS

La caja de herramientas VITO - VICMF90 - es la solución ideal para cualquiera que quiera tener sus herramientas esenciales a mano. Con 90 piezas y de excelente calidad, será una de las cajas de herramientas más completas del mercado.

Contenido:

- > 2 llaves carraca: 1/2" y 1/4";
- > 1 alicate boca semiredonda recta: 165 mm;
- > 1 alicate universal: 180 mm;
- > 1 alicate corte lateral: 155 mm;
- > 1 alicate pico de loro: 255 mm;
- > 1 mordaza de presión: 220 mm;
- > 1 fluxómetro: 19 mm x 3 m;
- > 10 cuchillas para cutter de alfombra;
- > 1 martillo carpintero;
- > Martillo bola
- > 1 serrucho corte hierro: 300 mm;
- > 1 cutter de alfombra;
- > 2 prolongamientos: 75 y 125 mm;
- > 1 barra deslizante 1/2": 250 mm;
- > 1 junta cardán;
- > 1 destornillador para puntas;
- > 18 llaves vaso 1/2": 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 27, 30 y 32 mm;
- > 12 llaves vaso 1/4": 4, 4.5, 5, 5.5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12 y 18 mm;
- > 6 llaves vaso para puntas 1/4": PH1, PH2, PZ1, PZ2, 4 y 6 mm;
- > 3 destornilladores boca plana: 5 x 75 mm, 6 x 100 mm y 8 x 150 mm;
- > 2 destornilladores phillips: PH1 x 7 mm y PH2 x 100 mm;
- > 1 llave inglesa pro: 8";
- > 12 llaves combinadas fija-estrella: 6, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17 y 19 mm;
- > 9 llaves allen: 1.5, 2, 2.5, 3, 4, 5, 6, 8 y 10 mm.



NOVEDAD

Características:

- > Peso: 13,34 kg;
- > Peso con embalaje: 13,93 kg;
- > Dimensiones del embalaje: 500 x 230 x 230 mm.

Referencia	Dimensiones	Ean
VICMF90	49 x 220 x 280 mm	5604612736439

VITO

HAND TOOLS



NEW

CAJAS DE HERRAMIENTAS MODULARES

IRON STORAGE SYSTEM



vito-tools.com

VIMMTOP**CAJA DE HERRAMIENTAS MODULAR TOP****Características:**

- > Sistema modular de fijación/desmontaje fácil "easy-click";
- > Empuñadura robusta y cómoda;
- > Cremalleras delanteras metálicas;
- > Fácil transporte y almacenamiento;
- > Grado de protección IP65.

Datos técnicos:

Carga máxima:	hasta 23kg
Cremalleras delanteras:	Metal
Grado de protección:	IP65
Dimensiones de la caja:	570 x 410 x 170mm
Capacidad:	17L
Peso del producto:	3,83 kg
EAN:	5604612740856

**VIMMED****CAJA DE HERRAMIENTAS MODULAR MEDIANA****Características:**

- > Sistema modular de fijación/desmontaje fácil "easy-click";
- > Empuñadura de metal reforzada;
- > Bandeja interior organizadora;
- > Cremalleras delanteras metálicas;
- > Fácil transporte y almacenamiento;
- > Grado de protección IP65.

Datos técnicos:

Carga máxima:	hasta 46kg
Cremalleras delanteras:	Metal
Grado de protección:	IP65
Dimensiones de la caja:	570 x 410 x 300mm
Capacidad:	39L
Peso del producto:	5,48 kg
EAN:	5604612740863



VIMMBASE

CAJA DE HERRAMIENTAS MODULAR BASE

Características:

- > Sistema modular de fijación/desmontaje fácil "easy-click";
- > Ruedas de goma todo terreno de 20 cm;
- > Barra telescópica amovible;
- > Cremalleras delanteras metálicas;
- > Grado de protección IP65.

Datos técnicos:

Carga máxima:	hasta 70kg
Nº de ruedas:	2
Diámetro de las ruedas:	200mm
Material de las ruedas:	Goma
Cremalleras delanteras:	Metal
Grado de protección:	IP65
Dimensiones de la caja:	580 x 480 x 660 mm
Capacidad:	55L
Peso del producto:	10,40 kg
EAN:	5604612740870



VIMMPACK

JUEGO DE CAJAS DE HERRAMIENTAS MODULARES

Características:

- > Sistema modular de fijación/desmontaje fácil "easy-click";
- > Empuñadura robusta y cómoda (caja de herramientas top);
- > Barra telescópica amovible;
- > Cremalleras delanteras metálicas;
- > Fácil transporte y almacenamiento;
- > Bandeja interior organizadora;
- > Ruedas de goma todo terreno de 20 cm;
- > Empuñadura de metal reforzada (caja de herramientas mediana);
- > Grado de protección IP65

Datos técnicos:

Carga máxima:	hasta 70kg
Nº de ruedas:	2
Diámetro de las ruedas:	200mm
Material de las ruedas:	Goma
Cremalleras delanteras:	Metal
Grado de protección:	IP65
Dimensiones de la caja:	580x480x850mm
Capacidad:	55L + 39L + 17L
Peso del producto:	19,71 kg
EAN:	5604612748067



* Juego de cajas de herramientas modulares compuesto por:
VIMMTOP + VIMMED + VIMMBASE



Resumen técnico

Cajas de herramientas modulares



REF:	VIMM TOP	VIMM MED	VIMM BASE	VIMM PACK
Carga máxima:	hasta 23kg	hasta 46kg	hasta 70kg	hasta 70kg
Nº de ruedas:	-	-	2	2
Diámetro de las ruedas:	-	-	200mm	200mm
Material das ruedas:	-	-	Goma	Goma
Cremalleras delanteras:	Si	Si	Si	Si
Grado de protección:	IP65	IP65	IP65	IP65
Dimensiones de la caja:	570x410x170mm	570x410x300mm	580x480x660mm	580x480x850mm
Capacidad:	17L	39L	55L	55L + 39L + 17L
Peso del producto:	3,83kg	5,48kg	10,40kg	19,71kg
EAN	5604612740856	5604612740863	5604612740870	5604612748067

VITO
SECURITY

VITO-TOOLS.COM



S1PS SR



Z A P A T O D E S E G U R I D A D



ZAPATO DE SEGURIDAD NOX S1PS SR

EMPEINE: **TEJIDO**
 PUNTERA: **COMPOSITE**
 SUELA INTERMEDIA: **FIBRA SINTÉTICA DE ARAMIDA**

Calzado de protección de acuerdo con el reglamento 2016/425 - Equipos de Protección Individual (EPI), cumpliendo las exigencias de la norma EN ISO 20345:2022.



El nuevo calzado de seguridad NOX de VITO con un diseño moderno y funcional fue desarrollado para garantizar protección y comodidad en los diferentes ambientes de trabajo.

Destaca por su flexibilidad, brindando una movilidad excepcional, así como un mejor ajuste en todo el pie, lo que permite al usuario realizar sus tareas con mayor comodidad.

Con calificación S1PS SR, cuenta con una puntera resistente a impactos de hasta 200 J, protegiendo los pies contra fuertes impactos, garantizando la seguridad de los trabajadores en situaciones de riesgo. Además, las propiedades antiestáticas de NOX reducen el riesgo de descargas eléctricas en entornos sensibles.

La resistencia al deslizamiento en los suelos de cerámica proporciona un buen agarre incluso en superficies resbaladizas, mientras que la resistencia a los pinchazos de la suela protege sus pies contra objetos punzantes y afilados.



Puntera resistente a impactos de hasta 200 J



Resistencia y rendimiento de los materiales



Suela fabricada con material flexible



Propiedades antiestáticas



Absorción de impactos en la zona del talón



Antideslizante en suelo cerámico + Lubricante NaLS



Resistencia a la perforación con inserto no metálico con clavo de Ø 3 mm



Antideslizante en suelo cerámico + glicerina

Talla	Referencia		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 part of a machine. The background is filled with industrial structures like metal frames and scaffolding. The lighting is dramatic, with strong highlights and deep shadows.

**TOOLS FOR
SAFETY
BRAVERY**

VITO
HAND TOOLS

**PISTOLAS
MANUALES**

**HERRAMIENTAS
MANUALES**



VIPEPUA

PISTOLA PARA ESPUMA DE POLIURETANO

Esta pistola de espuma de poliuretano de VITO (VIPEPUA) es ideal para proyectos de sellado, aislamiento y reparación.

Es fácil de usar y tiene un sistema de control de rápido (botón 1,5 vueltas) que permite un control óptimo del flujo.

- > Apto para uso profesional
- > Cuerpo metálico
- > Limpieza fácil y rápida
- > Uso económico gracias al regulador de flujo de espuma
- > Empuñadura ergonómica recubierta
- > Ideal para llegar a zonas más difíciles gracias al cañón largo
- > Accesorios de pulverización para zonas de difícil acceso



Datos técnicos

Material principal	Metal
Longitud del cañón	190 mm
Peso	0,376 Kg
Dimensiones	50 x 200 x 335 mm
Peso con embalaje	0,498 Kg
Dimensiones del embalaje	55 x 205 x 360 mm
Código de barras	5604612740429



Tornillo de ajuste



Boquilla de entrada



Boquilla de salida

Contenido del embalaje

- > 2x tubos de extensión de 200mm
- > 2x boquillas pulverizadoras.



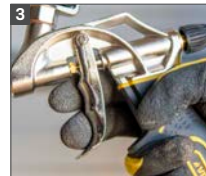
Limpieza



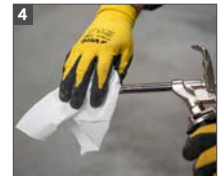
1 Después de aplicar la espuma, bloquee la pistola para iniciar el proceso de limpieza.



2 Limpie la pistola completamente con un bote limpiador de espuma de PU.



3 Aplique el limpiador de espuma de PU a la pistola y apriete el gatillo repetidamente hasta que el líquido salga transparente y no quede rastro de espuma.



4 Una vez eliminada toda la espuma, limpie la pistola con un paño seco.

INSTRUCCIONES DE USO

Aplicación:



1 Agite bien el cartucho antes de usarlo.



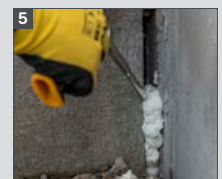
2 Alinee el cartucho con la boquilla de la pistola y apriételo.



3 Ajuste la velocidad de salida de la espuma mediante el tornillo de ajuste.



4 Apriete el gatillo para empezar a trabajar.



5 Abra la válvula y empiece a trabajar de abajo hacia arriba.

VIPEUPRO

PISTOLA PARA ESPUMA DE POLIURETANO

Esta pistola de espuma de poliuretano de VITO (VIPEUPRO) está recubierta de PTFE para evitar que el poliuretano se pegue a la superficie de la pistola, permitiendo un trabajo más limpio y práctico.

También tiene un sistema de control del flujo (botón de 1,5 vuelta).

Fácil de usar e ideal para proyectos de sellado, aislamiento y reparación.



PTFE
COATING



PROFESIONAL

Datos técnicos

Material principal	PTFE
Longitud del cañón	190 mm
Peso	0,372 Kg
Dimensiones	50 x 200 x 335 mm
Peso con embalaje	0,493 Kg
Dimensiones del embalaje	55 x 205 x 360 mm
Código de barras	5604612740436

- > Apto para uso profesional
- > Cuerpo con revestimiento antiadherente de PTFE
- > La espuma no se pega fácilmente, lo que permite una limpieza rápida y fácil
- > Mayor vida útil
- > Uso económico gracias al regulador de flujo de espuma
- > Empuñadura ergonómica recubierta
- > Ideal para llegar a zonas difíciles gracias al cañón largo
- > Accesorios de pulverización para zonas de difícil acceso.



Tornillo de ajuste



Boquilla de entrada



Boquilla de salida

Contenido del embalaje

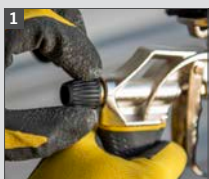
- > 2x tubos de extensión de 200mm
- > 2x boquillas pulverizadoras.



Fácil limpieza



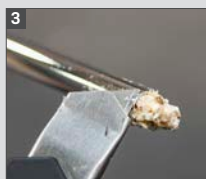
Pausas:



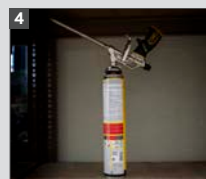
1
Para pausas superiores a 5 minutos, bloquee la pistola mediante el tornillo de ajuste.



2
Después de la pausa, vuelva a agitar el cartucho.



3
Retire los restos de espuma seca del cañón.



4
Al final de la tarea, si no ha utilizado toda la espuma, el cartucho puede permanecer en la pistola durante el tiempo indicado en el embalaje.



5
Si no utiliza la espuma durante este periodo, debe retirar el cartucho y limpiar la pistola con limpiador PU.



VIPM3PRO

PISTOLA DE SILICONA PRO



PARA APLICACIONES CONTINUAS
Trabajo más rápido



PARA APLICACIONES DE PRECISIÓN
Trabajo más limpio



La pistola de silicona profesional VITO, compatible con tubos de hasta 300/305 ml, es la elección ideal para una amplia variedad de productos en tubos de masilla, incluyendo adhesivos de baja, media y alta viscosidad.

El selector de dosificación en la posición sin goteo reduce el torque, minimizando el esfuerzo necesario al aplicar materiales de alta viscosidad.

Con su suave goteo, es una herramienta práctica, versátil y muy eficaz. Ligera y fácil de usar, cuenta con una estructura giratoria de 360° que facilita la colocación del tubo en cualquier posición.

El diseño ergonómico con empuñadura ancha proporciona comodidad durante todo el proceso de aplicación.

Para mayor comodidad, no es necesario lubricar los mecanismos, lo que simplifica el mantenimiento y prolonga la vida útil de la herramienta.

- > Adecuada para uso profesional
- > Diseño ergonómico con empuñadura ancha y fácil de usar
- > Aleación especial con revestimiento anticorrosión
- > Gancho para colgar
- > Trabajo más limpio y menos desperdicio de producto en modo antigoteo
- > En posición
- > Sellado suave y rápido en modo normal
- > Estructura giratoria 360° que facilita la colocación del tubo en cualquier posición
- > No es necesario lubricar las piezas
- > Listo para usar con todos los productos suministrados en tubos de masilla, como masillas y adhesivos de baja, media y alta viscosidad.



Estructura metálica giratoria 360°



Sistema antigoteo y selector 12:1 y 25:1



Varilla de empuje y palanca de bloqueo

Datos técnicos

Material principal	Acero
Capacidad del tubo	300/305 ml
Relación de empuje	12:1 y 25:1
Fuerza máxima	4 kN
Peso	0,783 Kg
Dimensiones	60 x 215 x 365 mm
Peso con embalaje	0,785 Kg
Dimensiones del embalaje	60 x 215 x 365 mm
Código de barras	5604612740443

CAJAS DE ALMACENAMIENTO MULTIUSOS



13"



18"




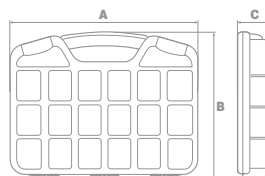
La caja contiene 20 compartimentos

La caja contiene 20 compartimentos

Características principales:

- > Estructura de polipropileno resistente;
- > Compartimentos ajustables;
- > Empuñadura de transporte

REF.	DIM.	AxBxC		EAN
VIC13A	13"	325x260x48 mm	12	5604612740597
VIC18A	18"	420x305x60mm	12	5604612740603



VITO

HAND TOOLS



NIVEL DE TORPEDO CON 3 BURBUJAS

- 600mm

Características principales:

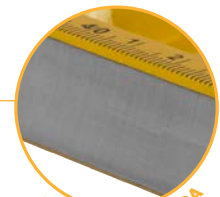
- > Tapas de goma amortiguadores;
- > Base rectificada;
- > 3 burbujas: diagonal de 45°, horizontal y vertical.



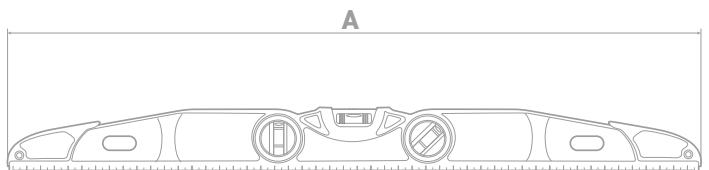
Precision
0,5 mm/m



Antichoc
System



REF.	A	📦	EAN
VINT603B	600 mm	1	5604612737979





Papel pintado



Microcemento y masillas finas



Estuco veneciano



VITTA

LLANA DE ALISADO TRANSPARENTE 240 X 100 MM



La llana de **alisado transparente** de VITO es ideal para **nivelar y alisar** superficies.

Se destaca por su transparencia, lo que facilita ver la consistencia del material aplicado a las superficies y también del acabado durante todo el proceso de alisado.

Sus esquinas redondeadas facilitan el movimiento de la llana por la zona, contribuyendo a un control más eficaz.

Además, estas esquinas anchas cubren un área mayor con cada pasada, lo que puede acelerar el proceso de alisado.

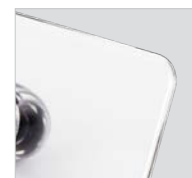
Versátil para aplicar en papel pintado, microcemento, masillas finas, estuco veneciano, entre otros.

Características principales:

- > Hoja de PC;
- > La transparencia de la hoja permite controlar las texturas del material;
- > Esquinas redondeadas.



Empuñadura recubierta de goma

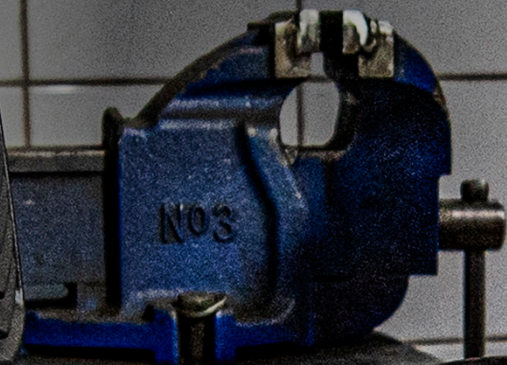


Esquinas grandes y redondeadas

Datos técnicos

Material de la hoja	PC
Dimensiones de la hoja	240mm x (80-100) mm
Peso del producto	0,21 Kg
Dimensiones del producto	240 x 100 x 90 mm
Peso con embalaje	0,23 Kg
Dimensiones del embalaje	110 x 100 x 300 mm
Unidades por caja	10
Código de barras	5604612738044

VITO
HAND TOOLS



**MORDAZA DE PRESIÓN
CON AJUSTE AUTOMÁTICO**

**HERRAMIENTAS
MANUALES**



MORDAZA DE PRESIÓN CON AJUSTE AUTOMÁTICO

La mordaza de presión con ajuste automático de VITO (VIAPAA8 & VIAPAA10) facilita el apriete de objetos de diferentes tamaños de forma rápida y precisa.

El proceso mediante este ajuste automático simplifica el proceso sobre la pieza a apretar, eliminando la necesidad de ajustes manuales y permitiendo su uso con una sola mano.

La ausencia de frecuentes ajustes manuales y su composición de acero al cromo vanadio se traducen en un importante ahorro de tiempo, mayor durabilidad y resistencia al desgaste.

El mecanismo de liberación con una sola mano hace que el manejo de este modelo sea aún más fácil y eficiente, reduciendo la fatiga y controlando totalmente la herramienta manual.



Datos técnicos	VIAPAA8	VIAPAA10
Apertura máxima de la boca	38 mm	48 mm
Dimensiones	200 mm	250 mm
Peso del producto	0,54 Kg	0,63 Kg
Dimensiones del producto	220 x 60 x 20 mm	230 x 60 x 25 mm
Peso con embalaje	0,56 Kg	0,65 Kg
Dimensiones del embalaje	280 x 25 x 105 mm	310 x 25 x 105 mm
Unidades por embalaje	6	6
Código de barras	5604612736842	5604612736859

Características:

- > El mecanismo de ajuste automático proporciona: versatilidad, facilidad de uso, precisión, ahorro de tiempo y seguridad;
- > Boca de acero al cromo vanadio forjado, que proporciona gran durabilidad y resistencia al desgaste;
- > Empuñaduras estriadas para un agarre sin deslizamientos;
- > Utilizada para trabajos de fabricación y mantenimiento en los sectores de automoción e industrial.

Ventajas

Ahorro de tiempo:

- > Ajuste automático patentado, independiente del grosor del material;
- > Adecuada para una amplia gama de materiales, desde los más gruesos hasta los más finos;
- > Ajuste de presión único de la fuerza de sujeción deseada.

Facilidad de manejo:

- > Superficie antideslizante para mayor agarre durante el uso;
- > Mecanismo de bloqueo para facilitar el manejo.

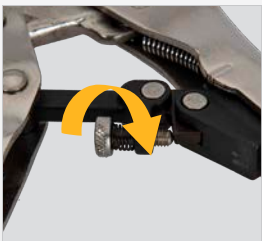
Adaptabilidad a diferentes espesores:

- > El ajuste de la presión de sujeción sólo requiere una configuración inicial;
- > Capacidad de adaptación a materiales sensibles;
- > Ajuste de la presión de contacto para optimizar el rendimiento en diferentes tipos de materiales.

Múltiples aplicaciones:

- > Fijación o desmontaje de piezas incluso en zonas de difícil acceso;
- > Aflojar tuercas y tornillos corroídos;
- > Fijar la pieza para soldar.

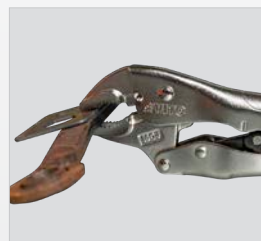
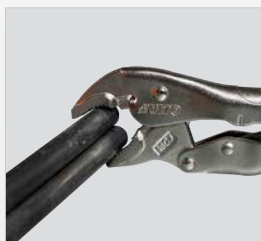
Ejemplo de uso



PASO 1: Ajuste la presión de la mordaza.



PASO 2: Coloque la boca sobre el material a unir y apretar. La mordaza se adapta automáticamente a los diferentes tamaños de los objetos.



PASO 3: Para abrir la boca del alicate, presione la palanca negra.



V-SPIRIT
COLLECTION

PANTALONES K9

Material:

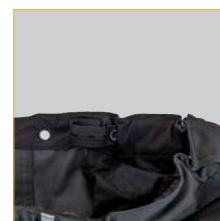
- 100% Poliéster
- Tejido 600D 100% poliéster Oxford (recubierto de PU)

Características principales:

- Pantalón de trabajo que combina la flexibilidad del poliéster elástico con cuatro direcciones y la durabilidad de las zonas reforzadas de poliéster Oxford 600D con revestimiento de PU.
- Ideal para actividades exigentes o entornos en los que se necesita resistencia al desgaste y libertad de movimientos, como las aventuras al aire libre o el trabajo en entornos difíciles.
- El pantalón tiene zonas reforzadas con 600D Oxford (poliéster) y PU (poliuretano) en algunos puntos de desgaste, como las rodillas, los bolsillos de las piernas, el borde de los bolsillos y los dobladillos (traseros);
- 5 bolsillos laterales reforzados;
- 2 bolsillos traseros con cierre de gancho y bucle;
- Detalles reflectantes en la zona de las rodillas (delante y detrás) y en la cintura (presilla trasera);
- Bucle en el lateral de la pierna para sujetar una herramienta u objeto;
- Abertura inferior en la zona de las rodillas para permitir el uso de rodilleras;
- Cintura elástica ajustable.



Detalles reflectantes




Cintura elástica ajustable



Bucle portaherramientas



Abertura para usar rodilleras

REF.	Talla		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

ZONAS REFORZADAS 600D OXFORD Y PU



VITO
SECURITY



**CHAQUETA
REVERSIBLE**

DUAL



REVERSIBLE

**V-SPIRIT
COLLECTION**



vito-tools.com

CHAQUETA REVERSIBLE

Tejido exterior 1:

- Material: Oxford 300D
- Revestimiento AC (100%)
- Composición: 100% poliéster
- Transpirabilidad

Características principales:

- Este lado de la chaqueta es adecuado para entornos de trabajo en condiciones atmosféricas exigentes;
- Revestimiento AC: una capa de protección contra la humedad;
- Cierre de cremallera;
- 2 bolsillos laterales externos;
- Bandas de alta visibilidad en la parte delantera y los brazos.

EN ISO 20471:2013
+ A1:2016

EN ISO 20471



Bolsillos laterales



Cierre de cremallera



Bandas reflectantes



Repelente al agua



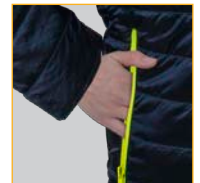
REVERSIBLE

Tejido exterior 2:

- Material: 20D
- Composición: 100% nylon
- Transpirabilidad

Características principales:


- Esta chaqueta es adecuada para una gran variedad de entornos gracias a su combinación de resistencia y bajo peso (20D 100% nylon);
- Revestimiento AC - una capa de protección contra la humedad;
- Cierre de cremallera;
- 2 bolsillos laterales exteriores con cierre de cremallera.



Bolsillos laterales con cremallera



Cierre de cremallera

REF.	Talla		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

CHAQUETA / CHALECO
ACOLCHADO

V-SPIRIT
COLLECTION



vito-tools.com

CHAQUETA ACOLCHADA ALPHA

Tejido externo:

- Tejido composite - 75D,
100% poliéster con estiramiento mecánico:
- Tejido laminado TPU, +50D de punto
 - Gramaje: 160 g/m²
 - Resistencia al agua: 8000mm
 - Respirabilidad: 800mvp
 - Repelente al agua: 5K1 / 5K1 - DWR*

Tejido interior:

- 65% poliéster, 35% algodón
- Tejido laminado de TPU
 - Gramaje: 245 g/m²
 - Impermeabilidad: 5K1 (5000mm)
 - Respirabilidad: 5K1 (5000g/m² /24h)
 - Acabado DWR*

Forro:

Tafetá 210T

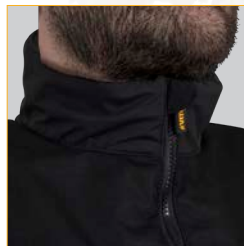
Acolchado:

100% poliéster

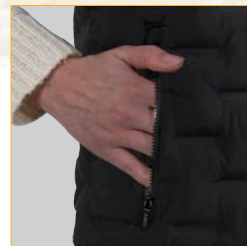


Características principales:

- Chaqueta con un diseño cómodo y funcional;
- El uso de diferentes tejidos combina flexibilidad, durabilidad y protección contra las condiciones climáticas (frío / viento / lluvia);
- Respirable y adecuada para actividades al aire libre;
- Repelente al agua (DWR);
- Cierre de cremallera con protector de mentón;
- Puños elásticos ajustables con cierre de gancho y bucle;
- 2 bolsillos laterales con forro interior y cierre de cremallera;
- 1 bolsillo en el pecho con cremallera;
- Agujeros de ventilación en la zona de las axilas;
- 1 bolsillo interior con cremallera para cartera;
- 1 bolsillo interior con botón para teléfono móvil o portátil;
- Bandas reflectantes en la solapa delantera y trasera;
- Muelles ajustables en los laterales de la chaqueta.



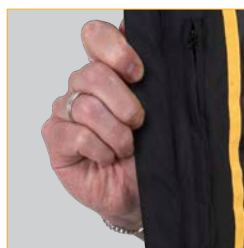
Protector de mentón



Cremalleras laterales



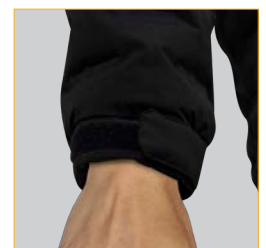
Repelente al agua



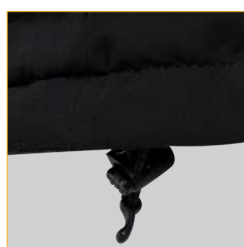
Bolsillo interior
con cremallera



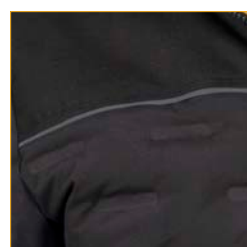
Bolsillo interior
con botón



Puños ajustables con
gancho y bucle




Muelles laterales
ajustables



Bandas reflectantes



Agujeros de ventilación

REF.	Talla		EAN
VICAAS	S	1	5604612738150
VICAAM	M	1	5604612738167
VICAAL	L	1	5604612738174
VICAAXL	XL	1	5604612738181
VICAAXXL	XXL	1	5604612738198

*DWR: capa o tratamiento que se aplica al tejido para hacerlo repelente al agua. No hace que el tejido sea impermeable, pero ayuda a que el agua forme pequeñas gotas y se escurra en lugar de ser absorbida por el tejido. Esto proporciona una protección adicional contra la humedad, manteniendo la prenda seca durante más tiempo.

1 5K/5K - 5K/5K y acabado DWR indica que el material de la prenda tiene una resistencia moderada al agua (5.000 mm) y una transpirabilidad moderada (5.000 g/m²/24 h), así como un acabado hidrófugo duradero (DWR) para mejorar la protección contra el agua. Estas características son habituales en prendas destinadas a actividades al aire libre en condiciones meteorológicas variables.

CHALECO ACOLCHADO ALPHA

Tejido externo:

- Tejido composite - 75D,
100% poliéster con estiramiento mecánico:
- Tejido laminado TPU, +50D de punto
 - Gramaje: 160 g/m²
 - Resistencia al agua: 8000mm
 - Respirabilidad: 800mvp
 - Repelente al agua: 5K1 / 5K1 - DWR*

Tejido interior:

- 65% poliéster, 35% algodón
- Tejido laminado de TPU
 - Gramaje: 245 g/m²
 - Impermeabilidad: 5K1 (5000mm)
 - Respirabilidad: 5K1 (5000g/m² /24h)
 - Acabado DWR*

Forro:

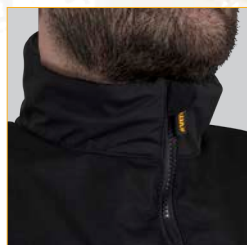
Tafetá 210T

Acolchado:

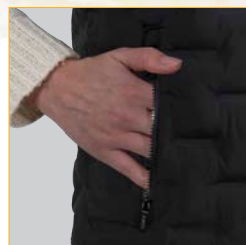
100% poliéster

Características principales:

- Chaleco con un diseño cómodo y funcional;
- El uso de diferentes tejidos combina flexibilidad, durabilidad y protección contra las condiciones climáticas (frío / viento / lluvia);
- Respirable y adecuado para actividades al aire libre;
- Repelente al agua (DWR);
- Cierre de cremallera con protector de mentón;
- 2 bolsillos laterales con forro interior y cierre de cremallera;
- 1 bolsillo en el pecho con cremallera;
- 1 bolsillo interior con cremallera para cartera;
- 1 bolsillo interior con botón para teléfono móvil o portátil;
- Bandas reflectantes en la solapa delantera y trasera;
- Muelles ajustables en los laterales de la chaqueta.



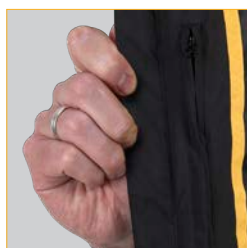
Protector de mentón



Cremalleras laterales



Repelente al agua



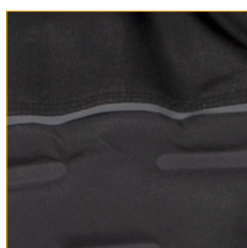
Bolsillo interior
con cremallera



Bolsillo interior
con botón



Muelles laterales
ajustables



Bandas reflectantes

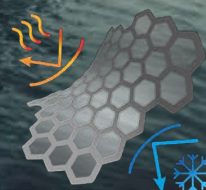
REF.	Talla	📦	EAN
VICOAAS	S	1	5604612738204
VICOAAM	M	1	5604612738211
VICOAAL	L	1	5604612738228
VICOAAXL	XL	1	5604612738235
VICOAAXXL	XXL	1	5604612738242

*DWR: capa o tratamiento que se aplica al tejido para hacerlo repelente al agua. No hace que el tejido sea impermeable, pero ayuda a que el agua forme pequeñas gotas y se escurra en lugar de ser absorbida por el tejido. Esto proporciona una protección adicional contra la humedad, manteniendo la prenda seca durante más tiempo.

1 5K/5K - 5K/5K y acabado DWR indica que el material de la prenda tiene una resistencia moderada al agua (5.000 mm) y una transpirabilidad moderada (5.000 g/m²/24 h), así como un acabado hidrófugo duradero (DWR) para mejorar la protección contra el agua. Estas características son habituales en prendas destinadas a actividades al aire libre en condiciones meteorológicas variables.

LOKI

**CHAQUETA/CHALECO
ACOLCHADO TÉRMICO
VESTUARIO DE TRABAJO**



**THERMAL
REFLECTION**

vito-tools.com

CHAQUETA ACOLCHADA TÉRMICA LOKI

Gramaje: 70 g/m²;
Composición: 100% poliéster, relleno 100% poliéster.

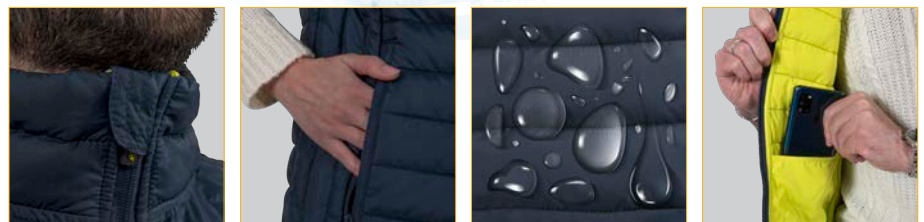
Características principales:

- Aislamiento térmico: **"Thermal reflection"** contiene un forro interior reflectante que mantiene la espalda caliente en todo momento;
- Resistente al agua y al viento;
- Práctico, ligero y transpirable;
- Versátil para el trabajo y la vida cotidiana;
- Cierre de cremallera con protección para la barbilla;
- Puños elásticos;
- 2 bolsillos laterales exteriores con cierre de cremallera;
- 2 bolsillos laterales interiores;
- Muelles ajustables en los laterales de la chaqueta;



LOKI

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



Protectores de mentón

Cremalleras laterales

Repelente al agua

Bolsillos interiores

CHALECO ACOLCHADO TÉRMICO LOKI

Gramaje: 70 g/m²;
Composición: 100% poliéster, relleno 100% poliéster.

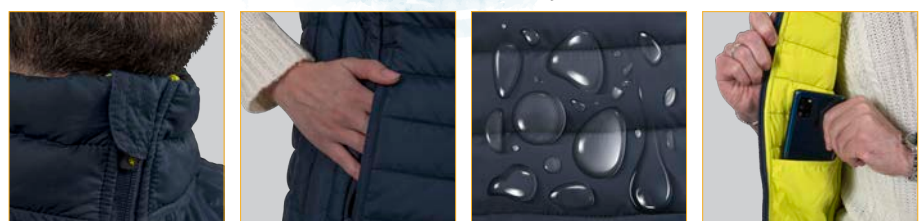
Características principales:

- Aislamiento térmico: **"Thermal reflection"** contiene un forro interior reflectante que mantiene la espalda caliente en todo momento;
- Resistente al agua y al viento;
- Práctico, ligero y transpirable;
- Versátil para el trabajo y la vida cotidiana;
- Cierre de cremallera con protección para la barbilla;
- 2 bolsillos laterales exteriores con cierre de cremallera;
- 2 bolsillos laterales interiores;



LOKI

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

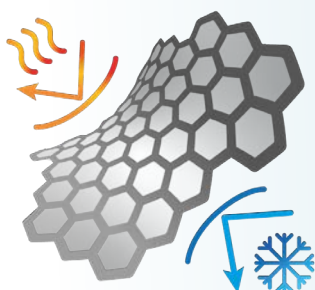


Protectores de mentón

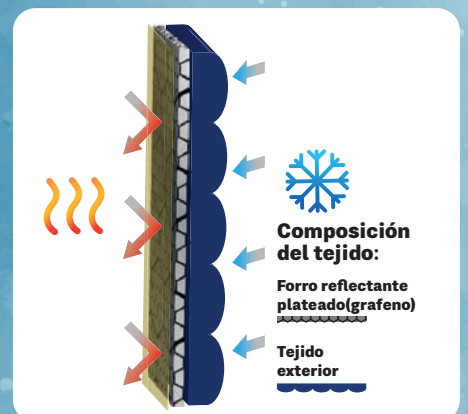
Cremalleras laterales

Repelente al agua

Bolsillos interiores



**THERMAL
REFLECTION**



GORRO THINSULATE

Material:

- 100% fibras acrílicas
- 100% poliéster (tecnología 3M Thinsulate 40g)

Características principales:

- Diseño sencillo, moderno y ligero adecuado para actividades al aire libre, deportes de invierno, trabajo en entornos fríos y otras situaciones en las que la retención del calor es crucial;
- **Aislamiento térmico mejorado:** la fibra acrílica tiene propiedades aislantes que mantienen la cabeza caliente en condiciones de frío, sin aumentar significativamente el volumen ni el peso del gorro. Ofrece confort térmico sin condicionar la flexibilidad y libertad de movimientos;
- **Ligero y cómodo:** fibra acrílica suave y ligera;
- **Resistente a la humedad:** el gorro conserva sus propiedades aislantes incluso en condiciones de humedad, una característica que complementa la tecnología *Thinsulate*.
- **Secado rápido:** mantiene el gorro seco y eficaz en condiciones húmedas.
- **Durabilidad:** Resistente al desgaste y al uso repetido;
- Fácil de limpiar.



V-SPIRIT
COLLECTION



REF.



EAN

VIGT

1

5604612738365



VITO

HAND TOOLS

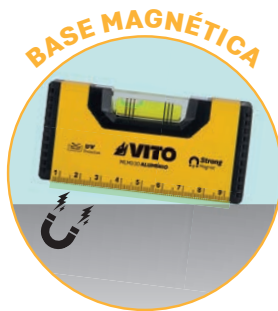


CONJUNTO DE NÍVEIS DE ALUMÍNIO MAGNÉTICO - 10 UNIDADES

Práctico, ligero y cabe en cualquier bolsillo, este nivel de VITO ha sido diseñado para acompañarle en su día a día. Resistente a los golpes y a los rayos UV, con una base magnética que permite utilizarlo en cualquier superficie.



Dispensador vertical: Ideal para expor em loja sobre o balcão.

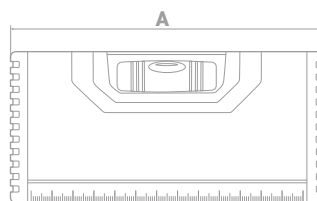


100mm

Precision
0,5 mm/m

Strong
Magnet

UV
Protection



REF.	A	📦	EAN
VINAL10	100 mm	10	5604612737962



vito-tools.com

VITO
PRO POWER

MARTILLO DEMOLEDOR

HERRAMIENTAS
ELÉCTRICAS



VIMDH1700

MARTILLO DEMOLEDOR 1700 W - 60 J



El martillo demoledor VITO 1700W - 60J SDS HEX es ideal para afrontar los retos más exigentes durante los trabajos de demolición. Dispone de 1700W de potencia y una energía de impacto de 60 julios. Este martillo es capaz de demoler muros de hormigón y ladrillo con facilidad, dada su potencia de impacto.

El portabrocas SDS Hexagonal de cambio rápido permite una fácil sustitución, garantizando un ajuste seguro del puntero.

Su robusta caja de cambios de aluminio es fundamental para la durabilidad y eficacia de este equipo.

Las empuñaduras antideslizantes y ajustables están diseñadas para lograr un manejo seguro y cómodo.

Datos técnicos

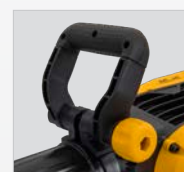
Potencia	1700 W
Tensión de alimentación	230V AC 50Hz
Energía de impacto	60 J
Frecuencia de impacto	2000 ipm
Portabrocas	SDS-Hex 30 mm
Nivel de potencia acústica (LWA) - cincelado	105 dB(A)
Cable de alimentación	3 m
Peso	16,14 Kg
Dimensiones	780 x 140 x 300 mm
Peso con embalaje	24,38 Kg
Dimensiones del embalaje	890 x 195 x 365 mm
Código de barras	5604612739928

Características principales:

- > Cuerpo de aluminio;
- > Lubricación con grasa.



Tapa de engrase



Empuñadura con rotación de 360°



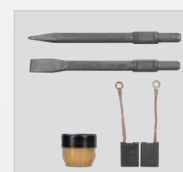
Doble sistema de reducción de las vibraciones



Maletín BMC con rueda para facilitar el transporte



Escobillas con sistema de seguridad



Accesorios incluidos

Contenido del embalaje

- > Cincel SDS-Hex 30x390mm;
- > Puntero SDS-Hex 30x390mm;
- > Empuñadura auxiliar;
- > Tubo de grasa;
- > Par de escobillas de carbón de recambio.



The VITO logo is located in the top left corner. It features a stylized yellow icon of a saw blade to the left of the word "VITO" in a bold, yellow, sans-serif font.

JUEGO DE DISCOS DE LIJA

A circular logo with a stylized white saw blade icon in the center. 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.

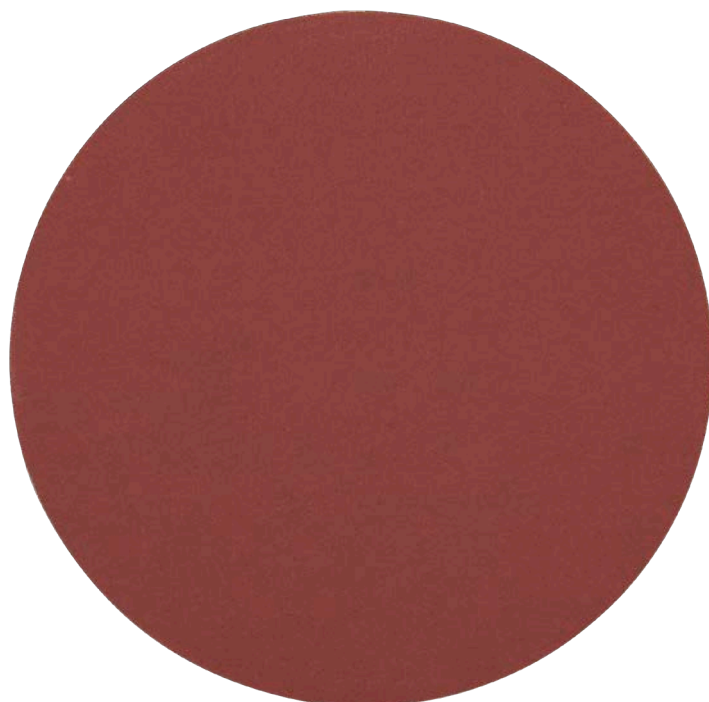
vito-tools.com

JUEGO DE DISCOS DE LIJA

10 unidades

Este Juego de 10 Discos de Lija Ø150mm de VITO es adecuado para trabajos de lijado, desde el lijado basto P60* hasta el acabado P240*. Esta gama de abrasivos de alta calidad de VITO se destaca por su rendimiento duradero y su rápida eliminación de material, lo que le permite obtener resultados rápidos y precisos en diferentes materiales, como madera, metal, vidrio, plástico, etc. El dorso de tejido permite cambiar los discos rápidamente durante el trabajo.

*Norma FEPA



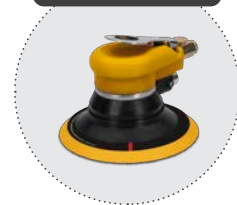
Características:

- Gran capacidad de corte inicial
- Acabado uniforme
- Sistema de cierre de gancho y bucle (tejido)
- Gran flexibilidad
- Resina de alta resistencia
- Capa resistente al embozamiento

Beneficios:

- >> Eliminación rápida del material
- >> Perfecta preparación del sustrato
- >> Aplicación rápida y sencilla
- >> Se adapta a contornos y superficies curvas
- >> Minimiza la pérdida de grano
- >> Larga duración

Compatible con
VILP150



MERCADOS



Industria de materiales compuestos



Acabado de pintura de automóviles



Industria



Madera y muebles

Substratos

- > Pinturas antiguas
- > Lechada
- > Aparatos
- > Base de color
- > Barnices
- > Fibra de vidrio
- > Gel Coat
- > Superficies sólidas y materiales compuestos
- > Metal
- > Metales duros
- > Maderas duras
- > Pavimentos

Aplicación

- > Lijado fino
- > Lijado grueso
- > Lijado / Preparación
- > Lijado de disfraz
- > Acabado final / rectificación

Referencia	Grano	Dimensiones	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

Datos técnicos

P 60 P 80	P 120 P 150	P 180 P 240
Lijado grueso	Medio acabado	Acabado

- > Abrasivo: Óxido de aluminio
- > Adhesivo: Resinas sintéticas modificadas

VITO

PRO POWER

**RANURADORA
DE PARED**

**HERRAMIENTAS
ELÉCTRICAS**

THE PORTUGUESE
19  88
LEADER
OF THE PACK

vito-tools.com



VIMAR2400

RANURADORA DE PARED 2400W - 150MM

Es adecuada para el corte en seco en trabajos de albañilería (bloques de piedra, ladrillos, hormigón).

Esta versátil máquina permite utilizar un disco triple para crear ranuras en la pared de 28 mm o discos individuales en paralelo, ajustándose a la anchura deseada.

Incluye un maletín de transporte, un orificio de aspiración y manguera para conectar a un aspirador o a la bolsa de recogida de residuos ya incluida.

Datos técnicos

Potencia	2400 W
Tensión de alimentación	230 V 50 Hz
Velocidad de giro en vacío	8000 rpm
Diámetro del disco	150 mm
Diámetro del agujero de disco	22 mm
Ancho máximo de corte	28 mm
Nivel de potencia acústica (LWA)	80 dB
Longitud del cable de alimentación	2 m
Peso	7,53 Kg
Dimensiones	480 x 180 x 140 mm
Peso con embalaje	11,12 Kg
Dimensiones del embalaje	540 x 210 x 310 mm
Código de barras	5604612727130

Características principales:

- > Caja de engranajes metálica;
- > Rodamientos estabilizadores;
- > Botón de seguridad.



Ajuste de la profundidad de corte



Diferentes anchos de corte



Boca para aspiración de polvo

Contenido del embalaje

- > Disco 3 en 1;
- > 5 arandelas;
- > 1 empuñadura;
- > 2 llaves;
- > 1 bolsa de recogida de polvo;
- > 1 Manguera de aspiración.



VIDGOP150

DISCO DE DIAMANTE GENERAL DE OBRA PRO 150MM

EN 13236

NEW

El Disco de diamante general de obra PRO 150mm de VITO para construcción en general proporciona una gran capacidad de corte y desbaste en materiales de construcción como piedra, ladrillo, cerámica, hormigón y otros tipos de superficies resistentes.

Este disco destaca por su versatilidad a la hora de realizar el corte en húmedo o en seco, reduciendo su calor y aumentando su vida útil. Además, el agua reduce el polvo, haciendo que el ambiente de trabajo sea más limpio y saludable con un mejor rendimiento.

Adecuado para uso con la ranuradora de pared de VITO (VIMAR2400).

Aplicaciones:

> Para cortar los materiales de construcción más diversos, incluyendo el ladrillo, hormigón, piedra natural, cerámica, losas de pavimentación y hormigón armado.

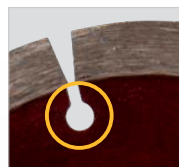
Especificaciones

Diámetro exterior	150 mm
Agujero interior	22,2 mm
Ancho máximo de corte	12 mm
Espesor	2,1 mm
Velocidad de giro en vacío	9500 rpm
Velocidad máx. de seguridad	80 m/s
Peso	0,20 Kg
Dimensiones	150 x 150 x 20 mm
Peso con embalaje	0,24 Kg
Dimensiones del embalaje	155 x 10 x 190 mm
EAN	5604612732011



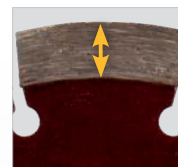
Corta materiales diversos

Disco diamante de alto rendimiento para cortar: hormigón, metal, piedra natural y materiales de obra.



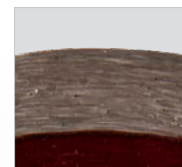
Ranuras de ventilación

Permiten una alta refrigeración del disco para garantizar una largo tiempo de servicio.



Segmentos largos

Segmentado para cortes más rápidos, más precisos y más finos.



Diamantes optimizados

Para la máxima velocidad.

VIDGOP3150

DISCO DE DIAMANTE SEGMENTADO GENERAL DE OBRA 3 EN 1 3 x 150MM

EN 13236

NEW

El disco de diamante general de obra 3 en 1 PRO de VITO es adecuado para el corte en seco en trabajos de albañilería (bloques de piedra, ladrillos, hormigón), en la ranuradora de pared VITO (VIMAR2400).

Este disco destaca por su versatilidad a la hora de realizar cortes en húmedo o en seco, reduciendo su calor y aumentando su vida útil. Además, el agua reduce el polvo, haciendo que el ambiente de trabajo sea más limpio y saludable con un mejor rendimiento.

Aplicaciones:

> Para cortar los materiales de construcción más diversos, incluyendo el ladrillo, hormigón, piedra natural, cerámica, losas de pavimentación y hormigón armado.

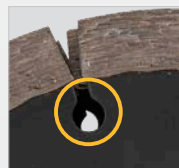
Especificaciones

Diámetro exterior	150 mm
Agujero interior	22,2 mm
Ancho máximo de corte	28 mm
Velocidad de giro en vacío	9500 rpm
Velocidad máx. de seguridad	80 m/s
Peso	1 Kg
Dimensiones	150 x 150 x 28 mm
Peso con embalaje	1,06 Kg
Dimensiones del embalaje	155 x 30 x 200 mm
EAN	5604612732028



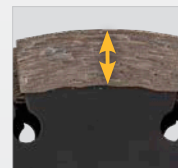
Corta materiales diversos

Disco diamante de alto rendimiento para cortar: hormigón, metal, piedra natural y materiales de obra.



Ranuras de ventilación

Permiten una alta refrigeración del disco para garantizar una largo tiempo de servicio.



Segmentos largos

Segmentado para cortes más rápidos, más precisos y más finos.



Diamantes optimizados

Para la máxima velocidad.

www.vito-tools.com



NOVEDAD
ENERO '24

VITO
TOOLS FOR THE BRAVE

UNA BATERÍA PARA
VÁRIAS MÁQUINAS

EGO
20V Lithium
POWER



VIBCSCB14020

SIERRA CIRCULAR BRUSHLESS 20V - 140MM

NEW



Más info:

Características principales:

- > Motor sin escobillas de carbón "Brushless";
- > Bloqueo del eje para cambio del disco;
- > Bloqueo del interruptor encendido/apagado;
- > Protector inferior del disco;
- > Base de aluminio.

Datos técnicos

Tensión nominal	20 V DC
Velocidad de giro en vacío	6000 rpm
Diámetro del disco	140 mm
Diámetro del agujero de disco	20 mm
Espesor del disco	1,6 mm
Número de dientes del disco	24 dientes
Ángulo de corte	0 - 45°
Profundidad de corte máxima (0°)	50 mm
Profundidad de corte máxima (45°)	35 mm
Nivel de potencia acústica (LWA)	83 dB
Peso	1,99 Kg
Dimensiones	370 x 150 x 180 mm
Peso con embalaje	2,45 Kg
Dimensiones del embalaje	365 x 190 x 240 mm
Código de barras	5604612726966



Profundidad de corte e inclinación ajustables



Guía láser



Adaptador de aspiración de polvo y virutas

Contenido del embalaje

- > Disco para corte de madera 140 mm;
- > Tope paralelo;
- > Llave hexagonal.



VIBCSCB16520

SIERRA CIRCULAR BRUSHLESS 20V - 165MM



Más info:

Características principales:

- > Motor sin escobillas de carbón "Brushless";
- > Bloqueo del eje para cambio del disco;
- > Bloqueo del interruptor encendido/apagado;
- > Protector inferior del disco;
- > Placa de base de aluminio.

Datos técnicos

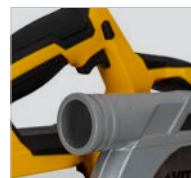
Tensión nominal	20 V DC
Velocidad de giro en vacío	4200 rpm
Diámetro del disco	165 mm
Diámetro del agujero de disco	20 mm
Espesor del disco	1,6 mm
Número de dientes del disco	24 dientes
Ángulo de corte (inglete)	0 - 45°
Profundidad de corte máxima (0°)	48 mm
Profundidad de corte máxima (45°)	31 mm
Nivel de potencia acústica (LWA)	86 dB
Peso	2,99 Kg
Dimensiones	310 x 165 x 270 mm
Peso con embalaje	3,70 Kg
Dimensiones del embalaje	320 x 200 x 295 mm
Código de barras	5604612726997



Profundidad de corte e inclinación ajustables



Guía láser



Adaptador de aspiración de polvo y virutas

Contenido del embalaje

- > Disco de corte de madera 165 mm;
- > Tope paralelo;
- > Llave hexagonal.



VIBCMFV20

MULTIHERRAMIENTA OSCILANTE 20V



Características principales:

- > Velocidad variable;
- > 3 funciones: lijar, cortar y rascar;
- > Caja de engranajes metálica;
- > Fijación de las lijas con velcro;
- > Tubo de aspiración para polvo y virutas.



Más info:

Datos técnicos

Tensión nominal	20 V DC
Velocidad de giro en vacío	5000 - 20000 rpm
Niveles de ajuste de velocidad	6 velocidades
Ángulo de oscilación	3°
Nivel de potencia acústica (LWA)	108 dB
Peso	1,26 Kg
Dimensiones	300 x 200 x 110 mm
Peso con embalaje	1,59 Kg
Dimensiones del embalaje	355 x 90 x 150 mm
Código de barras	5604612726942



Cambio rápido sin usar herramientas



Doble Luz LED de iluminación de la superficie de trabajo



Accesorios incluidos

Contenido del embalaje

- > Hoja de corte;
- > Espátula metálica;
- > Base triangular;
- > Lijas triangulares P80 (x2);
- > Lijas triangulares P120 (x2);
- > Lijas triangulares P180 (x2);
- > Lijas triangulares P240 (x2).



VIBCPB20

PULIDORA BRUSHLESS 20V



Características principales:

- > Motor sin escobillas de carbón "Brushless";
- > Velocidad variable;
- > Bloqueo del eje para cambio del disco de lija;
- > Botón de seguridad;
- > Caja de engranajes metálica.



Más info:

Datos técnicos

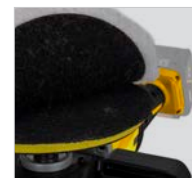
Tensión nominal	20 V DC
Velocidad de giro en vacío	800-2300 rpm
Diámetro de la boina	180 mm
Rosca del eje	M14
Niveles de ajuste de velocidad	6 velocidades
Nivel de potencia acústica (LWA)	88 dB
Peso	2,10 Kg
Dimensiones	420 x 190 x 190 mm
Peso con embalaje	2,68 Kg
Dimensiones del embalaje	460 x 150 x 185 mm
Código de barras	5604612727017



6 niveles de ajuste de velocidad



Boina de lana incluida



Plato de velcro

Contenido del embalaje

- > Plato de velcro;
- > Boina de lana;
- > Boina lisa;
- > Boina de espuma con relieve;
- > Empuñadura auxiliar.



VIBCPL20

CEPILLO ELÉCTRICO PARA MADERA

20V - 82MM

NEW



VIBCLR20

LIJADORA DE BANDA

20V



Características principales:

- > Bloqueo del interruptor encendido/apagado;
- > Bolsa de recogida de polvo y virutas.



Más info:

Datos técnicos

Tensión nominal	20 V DC
Velocidad de giro en vacío	16000 rpm
Ancho máximo de corte	82 mm
Profundidad máxima de corte	1,5 mm
Dimensiones máximas de la ranura	82 x 8 mm
Nivel de potencia acústica (LWA)	106 dB
Peso	2,56 Kg
Dimensiones	310 x 170 x 180 mm
Peso con embalaje	2,88 Kg
Dimensiones del embalaje	310 x 175 x 190 mm
Código de barras	5604612726959

Características principales:

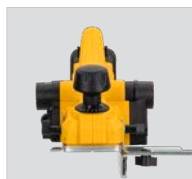
- > Sistema de cambio rápido de la banda abrasiva;
- > Empuñadura auxiliar regulable en 3 posiciones;
- > Bloqueo del interruptor encendido/apagado.



Más info:

Datos técnicos

Tensión nominal	20 V DC
Velocidad de giro en vacío	120 - 380 rpm
Niveles de ajuste de velocidad	6 velocidades
Tipo de lija	Banda
Dimensiones de la lija	76 x 457 mm
Superficie de lijado	76 x 120 mm
Nivel de potencia acústica (LWA)	89 dB
Peso	2,48 Kg
Dimensiones	270 x 145 x 175 mm
Peso con embalaje	2,78 Kg
Dimensiones del embalaje	285 x 160 x 190 mm
Código de barras	5604612726973



Ajuste de la profundidad de corte



Palanca de protección para proteger la cuchilla



Llave de cambio de cuchillas

Contenido del embalaje

- > Tope paralelo;
- > Tope de profundidad de rebaje;
- > Llave fija;
- > Llave hexagonal;
- > Bolsa de recogida de polvo y virutas.



Tornillo de ajuste de la banda



Bolsa de recogida de polvo y virutas



6 niveles de ajuste de velocidad

Contenido del embalaje

- > Banda abrasiva;
- > Bolsa de recogida de polvo y virutas.



VIBCL0T20

LIJADORA ORBITAL DELTA 20V



VIBCSA20

SOPLADOR/ASPIRADOR 20V NEW



Características principales:

- > Fijación de las lijas con velcro;
- > Empuñadura suave para un trabajo más cómodo.



Más info:

Datos técnicos

Tensión nominal	20 V DC
Velocidad de giro en vacío	11000 rpm
Tipo de lija	Papel de lija
Dimensiones de la lija	145 x 100 mm
Superficie de lijado	145 x 100 mm
Nivel de potencia acústica (LWA)	87 dB
Peso	0,89 Kg
Dimensiones	250 x 100 x 160 mm
Peso con embalaje	1.13 Kg
Dimensiones del embalaje	260 x 120 x 165 mm
Código de barras	5604612726980

Características principales:

- > Incluye función de soplador;
- > Tubo de goma.



Más info:

Datos técnicos

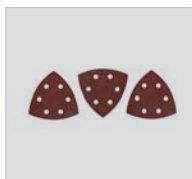
Tensión nominal	20V DC
Velocidad de giro en vacío	18000 rpm
Niveles de ajuste de velocidad	3
Velocidad del aire	240 km/h
Caudal máximo de aire	102 m ³ /h
Nivel de potencia acústica (LWA)	93 dB
Peso	1,16 Kg
Dimensiones	490 x 200 x 190 mm
Peso con embalaje	1,42 kg
Dimensiones del embalaje	290 x 190 x 175 mm
Código de barras	5604612727031



Depósito para polvos y virutas



Fijación de las lijas con velcro



Accesorios incluidos



3 niveles de ajuste de velocidad



Bolsa de recogida de polvo y virutas

Contenido del embalaje

- > Depósito de recogida de polvo y virutas.
- > Lijas (x3).



Contenido del embalaje

- > Bolsa de recogida de polvo y virutas.
- > Tubo de goma.



VIBCAGCB20

ATORNILLADOR PARA PLACA DE YESO BRUSHLESS 20V



VIBPCQ20

PISTOLA DE PEGAMENTO 20V



Características principales:

- > Motor sin escobillas de carbón "Brushless";
- > Ajuste de la profundidad de atornillado;
- > Velocidad variable y sentido de giro reversible;
- > Botón de bloqueo del interruptor encendido/apagado.



Más info:

Características principales:

- > Mecanismo antisobrecalentamiento;
- > Empuñadura suave para un trabajo más cómodo.



Más info:

Datos técnicos

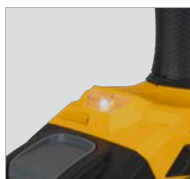
Tensión nominal	20 V DC
Velocidad de giro en vacío	0 - 4400 rpm
Acoplamiento de la punta	Hexagonal - 1/4"
Diámetro máximo del tornillo	6 mm
Nivel de potencia acústica (LWA)	86 dB
Peso	0,97 Kg
Dimensiones	230 x 75 x 190 mm
Peso con embalaje	1,22 Kg
Dimensiones del embalaje	270 x 80 x 190 mm
Código de barras	5604612727000

Datos técnicos

Tensión nominal	20V DC
Diámetro de los tubos de pegamento	10 - 12 mm
Tiempo de calentamiento	3 min
Peso	0,37 Kg
Dimensiones	195 x 65 x 190 mm
Peso con embalaje	0,59 kg
Dimensiones del embalaje	200 x 75 x 210 mm
Código de barras	5604612727024



Gancho para cinturón



Luz LED de iluminación de la superficie de trabajo



Ajuste preciso



Gatillo de 2 dedos



Indicador de temperatura de funcionamiento

Contenido del embalaje

- > Gancho reversible para cinturón.



Contenido del embalaje

- > Tubos de pegamento (x3).

