



POWER PRODUCTS

Instaladores
Edición 2023

**#READY
FOR WORK**



Brida nylon negra 4,8X280

Art. N° 0502 151

7,8X360

Art. N° 0502 181

4,8X360

Art. N° 0502 161



Características

Para atar cables, ramales, mangueras, etc., de forma rápida, fiable y exenta de problemas. Resistencia a temperatura: -40°C a +85°C. Material: Poliamida 6.6.

Ventajas

Debido a las partículas de carbón que contiene, se reduce el efecto de la radiación ultravioleta.

Beneficios

Resistente a aceites, grasas, carburantes y otros materiales orgánicos.



Disco de corte WÜRTH SLIM D115X1MM

Art. N° 0669 401 150

Disco de corte WÜRTH SLIM D230X2MM

Art. N° 0669 402 302



Características

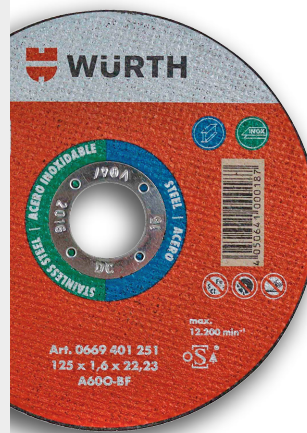
Discos de corte para distintos tipos de materiales: Aceros galvanizados, templeados, fundición y acero inoxidable.

Ventajas

Sensación de corte suave. Mínima formación de rebabas. Reduce el calentamiento de las piezas. Elimina las deformaciones por temperatura.

Beneficios

Disco de alto rendimiento tanto en velocidad como en durabilidad.



Clavo 2,6x30mm NG CS2 + Carga gas

Art. N° 0864 950 020

Art. N° 0864 950 025

Art. N° 0864 950 030

Clavo 3x27mm NG - HFB CS2 + Carga gas

Art. N° 0864 950 227



Características

Clavos de alta calidad de Ø 2,6 mm. Aplicación en perfiles en U para paredes prefabricadas.

Ventajas

Adecuados para el sector de la instalación y construcción con paredes prefabricadas, tanto para hormigón (≤ C40/50) como para DIN/EN 206-1 y DIN 1045, para acero y para mampostería de bloque/ladrillo sólido.

Beneficios

Un paquete consta de 800 clavos y un cartucho de gas.

Disco corte verde SPEED PLUS D115X1

Art. N° 0664 131 150



Características

Corte de tubos, canales de ventilación, chapas, (p.e. depósitos, construcciones de chapa), tuberías, barras, armaduras de acero, perfiles y guías (en el área sanitaria), cajas y haces de cables, cables eléctricos de alta tensión, cables de acero, materiales compuestos, etc.

Ventajas

Capacidad extrema de corte y larga durabilidad.

Beneficios

Sensación agradable durante el trabajo, sin fatigar al usuario ni a la máquina.



Taco Shark pro 10x56mm

Art. Nº 5906 210 56



Características

Aplicación universal.
El tornillo debe ser de mayor longitud que el taco.
Sistema antigiro. Collarín/tope abatible.
Fabricado en poliamida de alta calidad.

Ventajas

Sirve tanto para hueco, se forma un nudo, como macizo, donde se extiende.
Perfecta sujeción en el agujero.
Puede ser utilizado tanto en montaje pasante como ciego. Alta resistencia a la intemperie.

Beneficios

No es necesario usar diferente modelos de tacos.

KD adhesivo sellante cartucho gris, 300ml

Art. Nº 0890 100 2



Características

Pega y sella al mismo tiempo.

Seca por humedad ambiente.

Se pueden unir materiales de distinta naturaleza con su imprimación correspondiente sea metal, madera o plástico.

Ventajas

Unión flexible con capacidad de absorción de vibraciones y dilataciones.

Alta adhesión sobre la mayoría de materiales.

Beneficios

Se puede pintar una vez seco.

Una vez seco se puede lijar.

Cinta adhesiva caucho 50MM X 3MM L:15M

Art. Nº 0874 050 020



Características

Material: Espuma elastomérica de estructura celular cerrada y con un elevado factor de resistencia a la difusión de vapor de agua. Resistencia a la temperatura: De -40°C hasta +105°C.

Ventajas

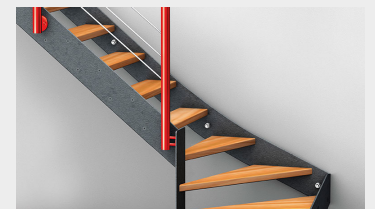
Protec. acústica DIN 4109 30 dB (A).
Fabricado sin gas de expansión CFC.

Beneficios

Sellado de uniones de coquillas de caucho y polietileno y sellar válvulas en instalaciones de refrigeración, frío industrial y calefacción.

Resina de anclaje WIT-PM 200 300ML

Art. Nº 5918 242 300



Características

Hormigón no fisurado: Aprobación Técnica Europea ETA-12/0569.
Mampostería (sólida y perforada): Aprobación Técnica Europea ETA -13/0037.

Ventajas

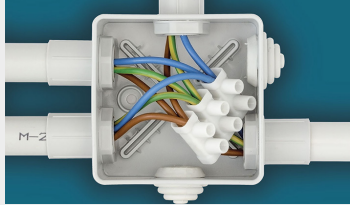
Adecuado para asegurar estructuras de madera, estructuras metálicas, perfiles metálicos, consolas, rejillas, objetos sanitarios, tuberías, líneas de cableados...

Beneficios

Libre de estireno y especialmente indicado para anclajes en ladrillo perforado, mampostería.

Regleta blanca EN60998 35MM

Art. N° 0556 516



Características

Para conexiones y derivaciones de instalaciones eléctricas. Tornillos imperdibles de acero cincado, rosca métrica. Inserto de acero cincado. Inserto de latón biselado, en secciones nominales de 25 y 35.

Ventajas

Aislamiento termoplástico en polipropileno.

Beneficios

Autoextinguible.

Disco diamante SUPER FINE D115MM

Art. N° 0668 115 712



Características

Pastilla formulada especialmente para el corte de materiales duros. Espesor del disco de 1'2 mm, diseñado especialmente para un corte fino. Ideal para materiales cerámicos y porcelánicos.

Ventajas

Acabado excelente. Corte fino y preciso sin desportillar. Menos vibraciones gracias a sus cortes entre segmentos.

Beneficios

Alto rendimiento. Menores tiempos de trabajo.

Disco super cantero EVO 230MM

Art. N° 0666 793 230



Características

Disco diamantado versátil para cortar materiales como: granito, basalto, pórfido, gres, cuarcita, cerámica vitrificada dura, ladrillos refractarios, ladrillos cara vista, klinker, cemento, hormigón silíceo, terracota, etc

Ventajas

Su segmento con una geometría especial ofrece un corte rápido y una buena evacuación del polvo generado.

Beneficios

Ahorro de tiempo gracias a su gran capacidad de corte del disco de diamante.

Base brida (DIGA CS2) PA6 NEGRA

Art. N° 0864 930 253



Características

Fijación de tubos de plástico, mangueras y cables sobre hormigón ($\leq C 40/50$) según DIN/EN 206-1, arenisca calcárea, piedra natural, acero y madera.

Ventajas

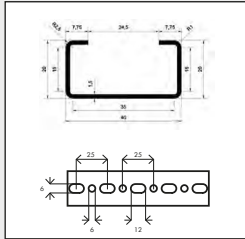
Diseñada para ser fijada directamente en la boca de la clavadora (sin peligro de caída) para su posterior montaje.

Beneficios

Compatible con otros modelos existentes en el mercado.

Carril ELMO ZN 20X10X2000

Art. N° 0971 610 210



Características

Fabricado en acero DX51.
Recubrimiento galvanizado Z200.
Idóneo para montar abrazaderas M6 y M8.

Ventajas

Versatilidad en el montaje, ya que puede efectuarse por ambos lados.

Beneficios

Soportación de conductos.
Soportación de maquinaria.



Tornillo doble rosca (A2K) M8X40

Art. N° 0232 801 084



Características

Para abrazadera.
Material: acero.
Baño superficial: cincado.

Ventajas

Aplicable a tacos Würth Art. N° 0903 . y Art. N° 0906.

Beneficios

Rosca métrica, con ranura plana para facilitar el montaje del taco y con tope de separación de rosca.

Cinta aislante PVC negra 25mm x 25m

Art. N° 0985 190 005



Características

Cinta aislante de PVC plastificado con adhesivo en base de caucho.

Ventajas

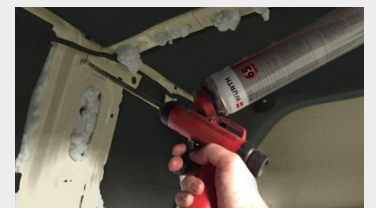
- Cinta muy flexible y de fácil aplicación.
- Gran elasticidad.

Beneficios

- Excelente capacidad de recuperación
- Alta adhesión gracias a la calidad del adhesivo que incorpora
- Autoextinguible

Espuma PU resistente al fuego B1 750ML

Art. N° 0893 303 402



Características

Espuma de poliuretano monocomponente de secado rápido de aplicación a pistola. Estructuras de celdas finas. Secado al tacto después de 10 minutos.

Ventajas

Excelentes propiedades físicas. No necesita compactación..

Beneficios

Espuma especialmente recomendada para usar en aquellos lugares donde se exija una alta resistencia al fuego tales como instalaciones eléctricas, puertas anti-incendios, cajas fuertes, etc.

Carga gas diga CS2, 80ml

Art. N° 0864 900 500



Compatible con

- 1 DIGA® CS-1 y Spit PULSA 1000
- 2 DIGA® WO-1/21, DIGA® WO-1/34
- 3 Paslode Impulse IM 350
- 3 Spit PULSA 700
- 4 DIGA® CSM-1
- 5 DIGA® CS-2 POWER

Limpiador tubería PVC 1000ML

Art. N° 0892 100 104



Características

Disolvente de limpieza especial para tubería de PVC rígido. Desengrasante. No ataca el PVC rígido.

Ventajas

Adecuado para la limpieza de tuberías, accesorios de PVC sanitario y planchas PVC.

Beneficios

Garantía de unión perfecta conjuntamente con el adhesivo de PVC Würth.

Clip Tritubo con cierre diga CS1 - D20-25

Art. N° 0864 935 205



Características

Cierre con bloqueo tipo clip, que permite una gran rapidez de instalación (abrir, insertar el tubo y cerrar presionando sobre este) y un desmontaje muy sencillo (presionar el tubo sobre la abrazadera y abrir liberando el cierre).

Ventajas

Cada modelo de clip permite la fijación de tres medidas de tubo principales y otros intermedios debido a su flexibilidad (reducción de stocks).

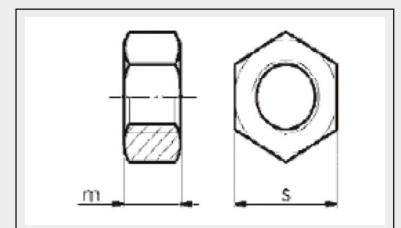
Con punto de centraje que facilita su correcta colocación.

Beneficios

Térmicamente estable de -25°C hasta +90°C (brevemente hasta +110°C).

Tuerca hexagonal DIN934 I8I LL13 (A2K) M8

Art. N° 0317 8



Características

Gran efecto aislante y sellador. Protege contra la nueva creación de óxido.

Ventajas

Puede ser pintado con pinturas comunes. Repintable. Uso y producto muy seguro.

Beneficios

Mejora la situación del puesto de trabajo y la protección sanitaria. Libre de pictogramas.