



POWER PRODUCTS

Construcción
Edición 2023

#READY
FOR WORK



Disco diamante SUPER FINE D115MM

Art. Nº 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. Nº 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.

Adhesivo MS absolute blanco 290ML

Art. Nº 0893 226 121



Características

Elimina la necesidad de usar clavos o tornillos en trabajos de revestimientos, gracias al Tack inicial que permite una sujeción de hasta 100kg/m2.

Ventajas

Sin necesidad de imprimación sobre una amplia gama de materiales: madera, hormigón, cerámica, MDF, aglomerado, contrachapado, poliestireno, PVC, PVC rígido, amplia gama de plásticos, vidrio, corcho, ladrillo, piedra.

Beneficios

Alta estabilidad UV. Resistente a la intemperie. Gran elasticidad a largo plazo, incluso a bajas temperaturas.

Disco de corte WÜRTH SLIM D115X1MM

Art. Nº 0669 401 150

Disco de corte WÜRTH SLIM D125X1MM

Art. Nº 0669 401 250

Disco de corte WÜRTH SLIM D230X2MM

Art. Nº 0669 402 302



Características

Discos de corte para distintos tipos de materiales: Aceros galvanizados, templados, 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 2,6X25 MM NG CS2 + Carga gas

Art. N° 0864 950 030



Características

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

Ventajas

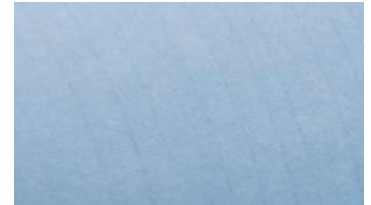
Adecuados para el sector de la instalación y construcción con paredes prefabricadas, tanto para hormigón (\leq C40/50) como para DIN/EN 206-1 y DIN 1045, para acero y para mampostería de bloque/ladrillo sólido.

Beneficios

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

Papel limpieza azul 4,68KG 900SERV

Art. N° 0899 800 513



Características

Papel de limpieza para el taller.
Muy absorbente. 3 capas de 100% celulosa gofrada engarzada.

Ventajas

Adecuado para todo tipo de expositores.
Gran resistencia al desgarro.

Beneficios

Larga duración.

Poltex aditivo polivalente - 25L

Art. N° 0893 210 5

Características

Aumento de la adherencia y las características mecánicas del mortero.
Realización de puentes de adhesión.

Ventajas

Mayor flexibilidad y plasticidad.
Reduce la retracción

Beneficios

Anti-polvo, elimina la tendencia a la formación de polvo en el hormigón.
Reduce el riesgo de fisuración



Limpiador construcción fuerte 25L.

Art. N° 0893 585 725



Características

Disuelve las sales básicas presentes en morteros, cementos y hormigones.

Ventajas

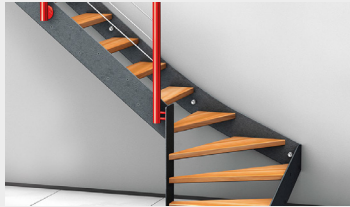
Fuerte efecto diluyente sobre el óxido de hierro. Presenta un notorio poder desincrustante.

Beneficios

Disgrega los áridos constituyentes.

Resina de anclaje WIT-PM 200 300ML

Art. N° 5918 242 300



Características

Hormigón no fisurado: Aprobación Técnica Europea ETA-12/0569.
Mamostería (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, mamostería.

Disco super fine PLUS 115MM

Art. N° 5526 835 116



Características

Diseño fino con segmento continuo y diamante de alta calidad. Alma endurecida, rectificada, tensionada y equilibrada que garantiza una correcta aplicación.

Ventajas

Alto rendimiento incluso trabajando con porcelánicos. Segmento turbo que ofrece un gran poder de corte, mayor velocidad, refrigeración y precisión.

Beneficios

Menos polvo durante la fase de corte.
Menos esfuerzo de la máquina.

Fiberflex Fibra PP 600gr - 12mm

Art. N° 0893 222 008



Características

Reduce la formación de fisuras del mortero y hormigón, mejorando su impermeabilidad.

Ventajas

Aumenta la plasticidad y trabajabilidad del mortero y hormigón.

Beneficios

Elimina la necesidad de colocar el mallazo no estructural, reduciendo el tiempo de trabajabilidad.

Resina Anclaje Wit PE500 - 385ml

Art. N° 0903 480 001



Características

Anclaje mediante adhesión de la resina entre varilla y hormigón

Ventajas

Fijación de máximo rendimiento.

Sistema integral homologado para varillas de 8 a 28 mm y anclajes W-ZA M12, M16 y M20.

Beneficios

Resistencia al fuego: F30, F60, F90, F120 y F180 incluidas en la homologación Z-21.8-1834.

Acetato silicona trans 310ML

Art. N° 0892 846 31



Características

Sellador monocomponente de acetato de silicona particularmente idóneo para el sellado en interior y exterior de diversos tipos de materiales.

Ventajas

Buena adherencia.
Permanente elástica.
Resistente a la intemperie, Rayos UV.
Amplio abanico de superficies de sellado

Beneficios

Permanente elástico, resistente a la intemperie y a los rayos UVA. Elevada resistencia al envejecimiento.

Grasa multiuso II 400GR

Art. N° 0893 871 1



Características

Grasa lubricante a base de litio, con MoS² y aditivos EP, resistente a altas presiones.

Ventajas

Para deslizamientos fuertemente cargados. Excelente resistencia mecánica.

Beneficios

Repele muy bien el polvo, la suciedad y el agua. Excelentes propiedades antidesgaste.

Brida nylon negra 7,8X360

Art. N° 0502 181

Brida nylon negra 4,8X280

Art. N° 0502 151



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.

Guantes nitril GRIS T9

Art. N° 0899 442 9



	EPI de Cat. II Riesgos mecánicos EN 388: 2016
EN 388	0 1 2 3 4 Resistencia a la abrasión
	0 1 2 3 4 Resistencia al corte
4121X	0 1 2 3 4 Resistencia al desgarro
	0 1 2 3 4 Resistencia a la perforación
A - F	R. corte de objetos afilados X (No ensayado)

Características

Realizado en nylon 100%. Sin costuras. Libres de silicona. Empuñadura elástica. Muy confortable y ergonómico.

Ventajas

Parte inferior recubierta de nitrilo: excelente agarre en seco y en el manipulado de piezas aceitosas.

Beneficios

Reduce la fatiga durante la jornada de trabajo.

Sellador MS polímero Gris 310 ML

Art. N° 0893 225 01



Características

Indicado en especial para pegar estanqueizar diversos materiales como: poliéster, metales (acero, acero inox., galvanizado, prelacado, cataforesis, zincados, etc), aluminio, metales no ferrosos, madera y derivados, cristal, espejos, numerosos materiales plásticos como termoestables y termoplásticos (excepto PE, PP, PTFE), cemento armado, materiales de aislamiento. No es apropiado para plásticos que contengan plastificantes.

Ventajas

Es posible aplicarlo sobre superficies húmedas o mojadas. No necesita imprimación sobre la mayoría de los metales

Beneficios

Se puede pintar húmedo sobre húmedo o en las primeras 4 horas tras su aplicación.

Convertidor de óxido 1L

Art. N° 0893 110



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.

Varilla roscada A2K - M8x1000

Art. N° 0958 8



Características

Permiten cortar cualquier longitud. Ocupan menos espacio en el almacén

Ventajas

Según DIN 975
Acero Galvanizado

Speed Fine D115x1,4mm

Art. N° 5526 830 116



Características

Disco de diamante segmento continuo para un corte rápido y limpio. Para cortar baldosas y materiales similares, de hasta 20 mm aprox. de espesor. Especialmente indicada para talleres de piedra, construcción y fontanería.

Ventajas

El relieve del segmento de corte sirve para compensar las dilataciones térmicas. Esto permite un rendimiento del disco excepcional con segmento continuo.

Beneficios

El alma del disco esta reforzado en la zona de fijación.