

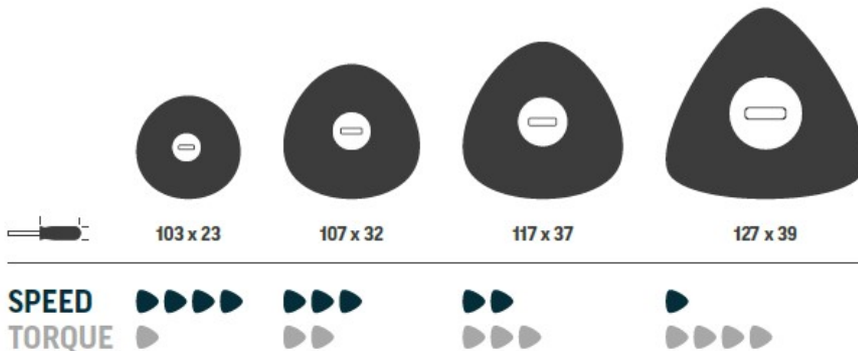
DESTORNILLADOR DE PUNTA PLANA MAXX (4,0X75) (53103)

Precio sin IVA 5,67 €



El MAXX es un destornillador que está diseñado y fabricado para quien tiene altas exigencias y demanda herramientas que no den problemas.

- El contorno de los mangos está ergonómicamente diseñado y permite que se aplique una alta fuerza axial al tornillo sin excesivo esfuerzo. Esto genera alta presión de contacto a la vez que evita que se deslice fuera de la cabeza del tornillo.
- Los componentes blandos de los bordes del mango admiten un ajuste perfecto a la mano y ayudan a generar un par de apriete máximo.
- Cuatro medidas de mango y formas para que coincida con cada medida de cabeza de tornillo. Los mangos no están meramente ampliados hasta la siguiente medida, sino individualmente conformados para un correcto contorno, centro de gravedad y forma. A menor par requerido, mayor redondez de la sección transversal del mango que permite un giro rápido y preciso. A mayor par requerido, mayor dimensión del mango, así se desliza cómodamente en la mano y garantiza seguridad y aplicación de fuerza precisa.



MAXX



Certificado por el IGR como un "producto ergonómico"

WITTE MAXX destornilladores han sido extensivamente probados por el instituto independiente IGR para la SALUD y la ERGONOMIA en relación a la usabilidad y la ergonomía, y han sido exitosamente certificados a DIN 33419 / EN ISO 15537.

Identificación permanente de la varilla

El marcado duradero en la varilla asegura la rápida y precisa elección del destornillador adecuado

Zona multifunción

La zona multifunción permite atornillados y desatornillados más rápidos

Agujero para colgar

Para una mejor organización en el taller

Punta negra

Punta precisamente acabada proporciona alta protección contra la corrosión y garantiza precisión y ajuste correcto

Aceros de alta calidad Made in Germany

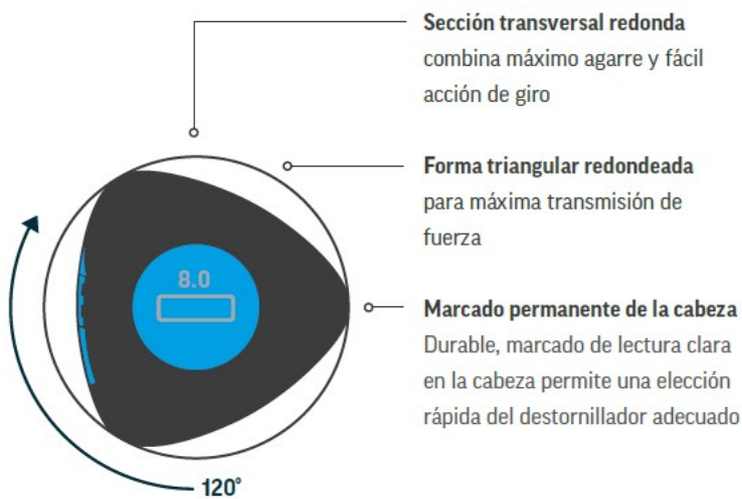
Endurecido y templado, el acero especial extremadamente resistente garantiza una óptima transmisión de la fuerza y larga vida útil

Componente blando

Mejora el agarre y proporciona mejor control de la acción de apriete

Forma ergonómica triangular

Diseño ergonómico para una máxima transmisión de la fuerza



España

Carretera Madrid-Irún, Km. 417

Olaberria

943 880 063 - 943 880 855

943 880 770

gamesa@s-gamesa.com

De lunes a jueves de 7:30 a 18:00

Viernes hasta las 17:00

Sábados de 9:00 a 12:00.