



DESTORNILLADOR TORX® FATMAX® T27 X 100MM (FMHT65384-0)

Precio sin IVA 5,59 €



- Punta endurecida a través de un nuevo proceso de inducción, para mayor resistencia a la torsión, rendimiento y hasta un 100% más de vida útil. Se ajusta de manera óptima al tornillo, asegurando precisión, control de apriete y menos de deslizamientos.
- La hoja está forjada en acero al carbono-silicio de alta resistencia, que le permite soportar mayor fuerza de torsión aumentando así su rendimiento y vida útil. Además, cuenta con un nuevo tratamiento contra la corrosión y el desgaste.
- Fabricado Francia bajo los más rigurosos estándares de calidad para garantizar una usabilidad, durabilidad y fiabilidad excepcionales.
- Ergonómico mango soft-grip de tres materiales, diseñado para reducir la fatiga en aplicaciones repetitivas, así como para aplicar mayor fuerza en fijaciones y aflojamientos difíciles. Proporciona velocidad y control en su uso.
- El código de color y especificaciones marcadas claramente en la superficie del mango permiten identificar fácilmente la herramienta adecuada en cada trabajo.



Garantía: 2 años

Descripción

Destornillador Torx® FATMAX® T27 x 100mm

Punta endurecida a través de un nuevo proceso de inducción, para mayor resistencia a la torsión, rendimiento y hasta un 100% más de vida útil. Se ajusta de manera óptima al tornillo, asegurando precisión, control de apriete y menos de deslizamientos.

La hoja está forjada en acero al carbono-silicio de alta resistencia, que le permite soportar mayor fuerza de torsión aumentando así su rendimiento y vida útil. Además, cuenta con un nuevo tratamiento contra la corrosión y el desgaste.

Fabricado Francia bajo los más rigurosos estándares de calidad para garantizar una usabilidad, durabilidad y fiabilidad excepcionales.

Ergonómico mango soft-grip de tres materiales, diseñado para reducir la fatiga en aplicaciones repetitivas, así como para aplicar mayor fuerza en fijaciones y aflojamientos difíciles. Proporciona velocidad y control en su uso.

El código de color y especificaciones marcadas claramente en la superficie del mango permiten identificar fácilmente la herramienta adecuada en cada trabajo.

Orificio de sujeción integrado en el mango, ideales para trabajos de altura.

Carretera Madrid-Irún, Km. 417

Olaberría

📞 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.