

FICHA DE PRODUCTO

Punta de destornillador de impacto Torx TT27 25mm 5 UDS.



Descripción del Producto

Puntas de destornillador Torx con mayor resistencia en comparación con las puntas de destornillador estándar. La geometría especialmente diseñada con perfil cónico, se retuerce durante el uso para absorber el máximo par. Esto protege tanto la broca del destornillador como el propio tornillo de posibles daños. Para utilizar con atornilladores o taladros de impacto, que aceleran el trabajo considerablemente. Especialmente indicado para trabajos de alta frecuencia y de gran intensidad en talleres, construcción o carpintería.

Características

- perfil hexagonal de 1/4";
- fabricada en acero de aleación S2 de máxima calidad, que en combinación con un proceso de endurecimiento garantiza la máxima resistencia y una gran flexibilidad;
- endurecido en frío hasta una dureza de 58-61 HRC;
- resistente a la deformación y la rotura;
- el código de colores facilita la identificación rápida del tipo de punta del destornillador;
- fabricados conforme a la norma DIN 3126;
- empaquetado en 5 unid. en un práctico envase reutilizable para un cómodo almacenamiento, reduciendo el riesgo de pérdidas

Datos técnicos

			
HT1S139	5902801317316	1	600

Högert Technik GmbH, Pariser Platz 6a, 10117 Berlin, Deutschland

Producent/ Manufacturer/ Hersteller/ Произведено для:
PL GTV Poland S.A., ul. Przejazdowa 21 05-800 Pruszków,
Polska/ Poland/ Polen/ Польша

Importer/ Импортёр:

HR GTV Croatia d.o.o., Kovinska 4s, 10000 Zagreb, Hrvatska

Distributor:

ES GTV España Herrajes, E Iluminación, S.L., Avenida Aragón
308, 46021 Valencia, Spain

CZ GTV Czech Distribution s.r.o., CTPark Ostrava, Na Rovince
879, 720 00 Ostrava Hrabová