

## FICHA DE PRODUCTO

# Punta de destornillador de impacto Torx TT20 50mm 2 UDS.



### Descripción del Producto

Puntas tamper torx para destornillador de impacto con mayor resistencia en comparación con las puntas de destornillador estándar. Geometría especialmente diseñada con perfil cónico, giran al actuar para absorber el máximo par. Esto protege tanto el extremo del destornillador como el propio tornillo frente a posibles daños. Para uso en atornilladores o taladros de impacto que aceleran el trabajo considerablemente. Especialmente indicada para trabajos de alta frecuencia y gran intensidad. Indispensable para trabajos exigentes y prolongados de taller, así como para trabajos de renovación y construcción o de 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 perfil alargado de 50 mm de longitud facilita el trabajo en lugares de difícil acceso;
- el código de colores facilita la identificación rápida del tipo de punta del destornillador;
- fabricados conforme a la norma DIN 3126;
- empaquetado en 2 unid. en un práctico envase reutilizable para un cómodo almacenamiento, reduciendo el riesgo de pérdidas.

### Datos técnicos

			
HT1S167	5902801376740	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