Puntas para tornillos Phillips







 GTIN:
 4013288013927
 Dimensión:
 50x7x7 mm

 N° de pieza:
 05059805001
 Peso:
 10 g

 N° de artículo:
 851/4 TZ PH
 País de origen:
 CZ

Partida arancelaria: 82079030

- Para tornillos Phillips
- Con zona de torsión para amortiguar picos de par
- Mayor vida de servicio de las puntas
- Resistente, para el uso universal
- Arrastre hexagonal de 1/4" (serie de conexión de Wera 4)

Puntas de alta calidad Con una zona de torsión a la cual se deriva energía cinética en el caso de picos de carga. De esta forma se consigue un aumento significativo de la vida útil del producto. Duras y resistentes, para la aplicación universal. Hexagonal de 1/4", adecuado para porta-puntas según la norma DIN ISO 1173-F 6,3.

Puntas para tornillos Phillips



Puntas TZ

Puntas duras y resistentes



Puntas TZ son puntas tenaces con zona de torsión. Las puntas de torsión amortiguan los picos de par de giro en la zona de torsión. Así se evita un desgaste prematuro, y se aumenta la longevidad de la punta.



Las puntas duras y resistentes de Wera evitan la rotura prematura del extremo de la salida. Las puntas Z, normalmente son las puntas adecuadas para el caso universal de uniones atornilladas.

Más variantes de esta familia de productos:

	☐ Å		A v
	mm		inch
05059805001	50	PH 1	2"
05059810001	50	PH 2	2"
05059815001	50	PH 3	2"

Enlace web https://products.wera.de/es/puntas_porta-puntas_adaptadores_piezas_de_conexion_y_juegos_puntas_puntas_para_tornillos_phillips_851_4_tz_ph.html