

Destornillador TORX® VDE 4676 VDE

4676 VDE



Núm. art. **46763030**
GTIN **4018754338214**
Modelo **4676 VDE T30 TORX-SCHRAUBENDREHER**



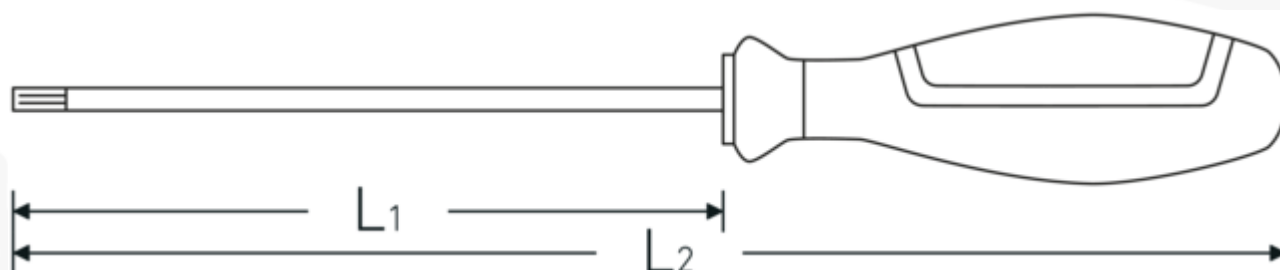
Designación.

Destornilladores TORX® VDE T30 L.150mm

Descripción.

- Diámetro de pala reducido: para alcanzar y accionar uniones atornilladas o tornillos de poca altura, p. ej. en armarios de distribución
- en armarios de distribución
- a ras de la punta de la cuchilla gracias al aislamiento protector integrado: ahorra un valioso espacio y permite un acceso óptimo incluso en los espacios de instalación más reducidos La protección antivuelco evita que ruede de forma no deseada fuera del lugar de trabajo
- para tornillos TORX® internos
- Acero aleado con cromo
- cuchilla bruñida
- Aislado VDE hasta 1000 V
- DIN EN 60900
- Aislado según IEC 900 - AC/1000 V AC/1000 V

Dibujo técnico.



Atributos técnicos.

Perfil de salida

TORX®

Datos logísticos.

Profundidad mm (IFS)

265

DIN	DIN EN 60900	Anchura mm (IFS)	34
Tamaño Perfil de salida	T30	Altura mm (IFS)	34
L1	150 mm	Longitud (empaquetada, mm)	267
L2	265 mm	Anchura (empaquetada, mm)	115
		Altura en pulgadas	73
		Volumen (envasado, dm3)	2.241465 dm3
		Núm. art.	46763030
		Peso (bruto, kg)	1,198
		Peso PAP (kg)	0,102
		Peso PVC (kg)	0,000
		GTIN	4018754338214
		País de origen	GERMANY
		Región de origen	Nordrhein-Westfalen
		RAEE/Ley eléctrica	nicht ear-pflichtig
		Arancel de aduanas núm.	82054000
		Norma de embalaje	10
		Peso	106 g

Variantes.

Núm. art.	Número de artículo (ERP)	Designación	GTIN
46763010	4676 VDE T10 TORX-SCHRAUBENDREHER	Destornilladores TORX® VDE T10 L.100mm	4018754338177
46763015	4676 VDE T15 TORX-SCHRAUBENDREHER	Destornilladores TORX® VDE T15 L.100mm	4018754338184
46763020	4676 VDE T20 TORX-SCHRAUBENDREHER	Destornilladores TORX® VDE T20 L.100mm	4018754338191
46763025	4676 VDE T25 TORX-SCHRAUBENDREHER	Destornilladores TORX® VDE T25 L.125mm	4018754338207
46763030	4676 VDE T30 TORX-SCHRAUBENDREHER	Destornilladores TORX® VDE T30 L.150mm	4018754338214

Código GTIN.



