

Destornilladores de estrella VDE PH DRALL+

4666 VDE

Núm. art. **46663001**
GTIN **4018754338139**
Modelo **DRALL+ 4666 VDE PH1**



Designación.

Destornillador de estrella VDE PH DRALL+ Tam. PH1 L.80mm

Características.

- para tornillos PHILLIPS®
- diámetro reducido de la cuchilla de corte para llegar a juntas profundas
- cuchilla de corte con aislamiento protector integrado
- aislamiento VDE hasta 1.000 V
- aislamiento de protección según IEC 60900-AC 1.000 V / DC 1.500 V
- punta de la cuchilla de corte con acabado pavonado
- mango de 3 componentes con marcado láser
- Chrome Alloy Steel

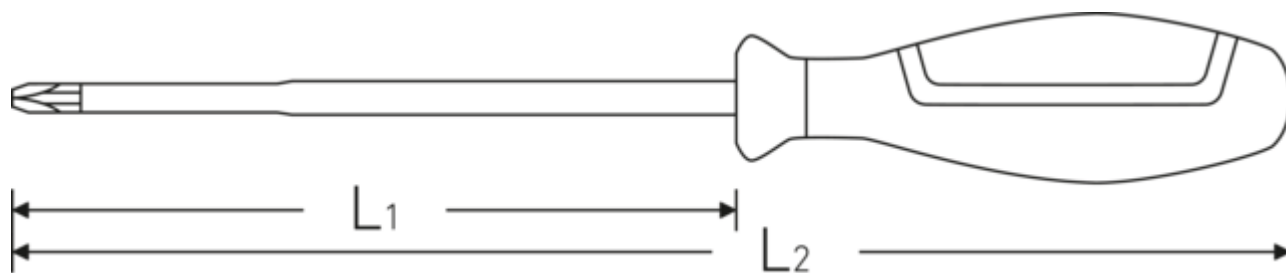
Tecnologías y prestaciones.



Mango de 3 componentes

Nuestro mango de 3 componentes combina componentes duros y blandos, lo que le confiere una ergonomía optimizada, la máxima transmisión de potencia y una mayor seguridad en el uso diario.

Dibujo técnico.



Atributos técnicos.

Perfil de salida	PHILLIPS®
DIN	DIN EN 60900
Tamaño perfil de salida	PH1
L1	80 mm
L2	185 mm

Datos logísticos.

Profundidad mm (IFS)	185
Anchura mm (IFS)	25
Altura mm (IFS)	25
RAEE/Ley eléctrica	nicht ear-pflichtig
Longitud (embalado, mm)	205
Anchura (embalado, mm)	110
Altura (embalado, mm)	62
Volumen (empaquetado, dm ³)	1.3981 dm ³
Núm. art.	46663001
Peso (bruto, kg)	0,526
Peso PAP (kg)	0,082
Peso PVC (kg)	0,000
GTIN	4018754338139
País de origen AWR	GERMANY
Región de origen	Nordrhein-Westfalen
Arancel de aduanas núm.	82054000
Norma de embalaje	10
Peso (g)	55 g

Variantes.

Núm. art.	Modelo N.º (ERP)	Designación	GTIN
46663001	DRALL+ 4666 VDE PH1	Destornillador de estrella VDE PH DRALL+ Tam. PH1 L.80mm	4018754338139
46663002	DRALL+ 4666 VDE PH2	Destornillador de estrella VDE PH DRALL+ Tam. PH2 L.100mm	4018754338146

Código GTIN.



STAHLWILLE Eduard Wille GmbH

Lindenallee 27 · 42349 Wuppertal · Alemania · Tel.: +49 202 4791-0

info@stahlwille.de · www.stahlwille.com

© STAHLWILLE Eduard Wille GmbH, Wuppertal