

## Destornillador aislado Phillips MAXX VDE (PH1x80)



**Artículo:** 53711

**EAN-13:** 4003955237190

**URL:** [at.com.es/p/1017302](http://at.com.es/p/1017302)

**Marca:** Witte



4003955237190

El destornillador **MAXX VDE** combina un diseño ergonómico con los materiales adecuados para garantizar la fuerza, seguridad y precisión necesarios para obtener los mejores resultados en todas aplicaciones profesionales de ingeniería eléctrica y electrónica.

Cada destornillador se prueba de forma individual en un baño de agua a 10,000 voltios, lo que le permite trabajar con voltajes de hasta 1,000 V Según normativas EN 60900/ IEC 60900. El mango triangular de dos componentes color rojo / amarillo y su forma ergonómica con el ángulo ideal de giro de la mano (120°), proporciona mayor fuerza y par de apriete.



## Características

Medidas	PH 1x80
Tipo punta	Phillips
Longitud de la varilla (mm)	80
Material del mango	

## Tarifa

Unidad de precio	envase
Cantidad mínima	1
Condicionante de compra	Múltiplos de 1

## Datos packaging

Cantidad de contenido	1,00
Unidad de contenido	Pieza
Producto empaquetado: peso (kg)	0,08
Producto empaquetado: largo (cm)	20,50
Producto empaquetado: ancho (cm)	4,50
Producto empaquetado: alto (cm)	5,00
Presentación	Granel

## Datos logísticos

Unidades contenidas en un embalaje	10
País de origen	Alemania
Intrastat	8205400000
Disponible en dropshipping	no

## Productos relacionados



Juegos de destornilladores aislados MAXX VDE

[at.com.es/p/1017308](http://at.com.es/p/1017308)



Juegos de destornilladores aislados PRO VDE

[at.com.es/p/1017342](http://at.com.es/p/1017342)



Juego de destornilladores de precisión WITTRON VDE en blister de plástico

[at.com.es/p/1017368](http://at.com.es/p/1017368)



Verificador de voltaje MAXX (VDE 0680 Parte 6)

[at.com.es/p/1017369](http://at.com.es/p/1017369)