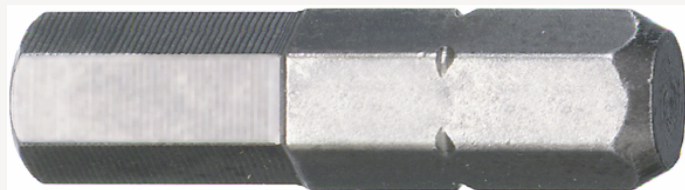


## Puntas para tornillos

1300-1304



Núm. art. **08090005**  
GTIN **4018754011087**  
Modelo **1302**



**Designación.** Punta de destornillador 5mm Hexagonal C 6,3 L.25mm

**Características.**

- para tornillos hexagonales
- hexágono externo DIN 3126 / ISO 1173
- DIN ISO 2351-3 / ISO 2936

## Ventajas.

para tornillos de hexágono interior

## Atributos técnicos.

Perfil de salida	hexagonal
Hexágono de salida externo (mm)	5 mm
Hexágono exterior (pulgadas)	1/4
DIN	DIN 7426 / ISO 3109
Longitud mm (L)	25 mm
Modelo N.º	1302
Accionamiento hexagonal exterior	C 6,3

## Datos logísticos.

Profundidad mm (IFS)	25
Anchura mm (IFS)	7
Altura mm (IFS)	7
RAEE/Ley eléctrica	nicht ear-pflichtig
Longitud (embalado, mm)	90
Anchura (embalado, mm)	35
Altura (embalado, mm)	9
Volumen (empaquetado, dm3)	0.02835 dm3
Núm. art.	08090005
Peso (bruto, kg)	0,063
Peso PAP (kg)	0,000
Peso PVC (kg)	0,002
GTIN	4018754011087

<b>País de origen AWR</b>	GERMANY
<b>Región de origen</b>	Nordrhein-Westfalen
<b>Arancel de aduanas núm.</b>	82079030
<b>Norma de embalaje</b>	10
<b>Peso (g)</b>	6 g

## Variantes.

Núm. art.	Modelo N.º (ERP)	Designación	GTIN
08090003	1300	Punta de destornillador 3mm Hexagonal C 6,3 L.25mm	4018754011063
08090004	1301	Punta de destornillador 4mm Hexagonal C 6,3 L.25mm	4018754011070
08090005	1302	Punta de destornillador 5mm Hexagonal C 6,3 L.25mm	4018754011087
08090006	1303	Punta de destornillador 6mm Hexagonal C 6,3 L.25mm	4018754011094
08090008	1304	Punta de destornillador 8mm Hexagonal C 6,3 L.30mm	4018754011100

## Código GTIN.



## Accesorios (para).



11131010  
Carraca para puntas de dentado fino



11131011  
Carraca



11132020  
Carraca para puntas de dentado fino



11133030  
Mini carraca para puntas de dentado fino



41541620  
Llave de carraca para  
puntas



18073026  
Portapuntas con mango



18093016  
Portapuntas



18103016  
Portapuntas con mango



18110016  
Portapuntas



18120001  
Destornillador de  
carraca con punta



18120002  
Destornillador de  
carraca con punta

