

## Cabezas INHEX

54a



Núm. art. 03450016  
GTIN 4018754008377  
Modelo 54 A 1/4



**Designación.** Punta para destornilladores INHEX 1/2 " 1/4 Long.60mm

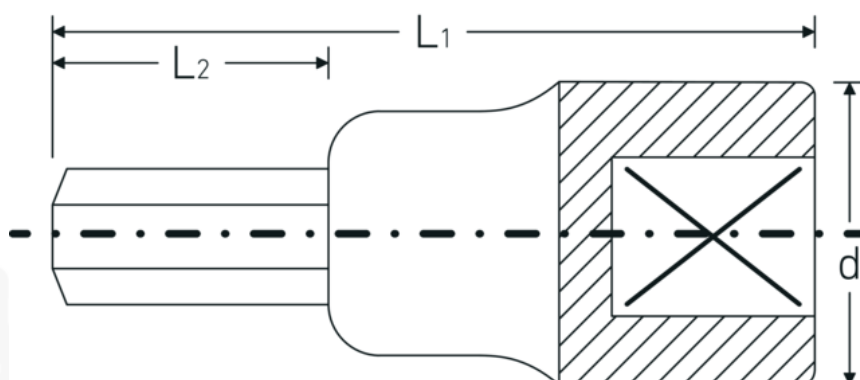
**Descripción.**

- para tornillos de hexágono exterior
- DIN 7422
- Chrome-Alloy-Steel, cromadas

## Ventajas.

para tornillos de hexágono interior

## Dibujo técnico.



## Atributos técnicos.

Perfil de salida

Hexágono

## Datos logísticos.

Profundidad mm (IFS)

60

<b>Salida hexágono exterior (pulgadas)</b>	1/4	<b>Anchura mm (IFS)</b>	24
<b>Accionamiento cuadrado interior (pulgadas)</b>	1/2 "	<b>Altura mm (IFS)</b>	24
<b>d</b>	22,7 mm	<b>Longitud (empaquetada, mm)</b>	100
<b>DIN</b>	DIN 7422	<b>Anchura (empaquetada, mm)</b>	80
<b>L1</b>	60 mm	<b>Altura en pulgadas</b>	24
<b>L2</b>	22 mm	<b>Volumen (envasado, dm3)</b>	0.192 dm3
		<b>Núm. art.</b>	03450016
		<b>Peso (bruto, kg)</b>	0,379
		<b>Peso PAP (kg)</b>	0,000
		<b>Peso PVC (kg)</b>	0,005
		<b>GTIN</b>	4018754008377
		<b>País de origen</b>	GERMANY
		<b>Región de origen</b>	Nordrhein-Westfalen
		<b>RAEE/Ley eléctrica</b>	nicht ear-pflichtig
		<b>Arancel de aduanas núm.</b>	82042000
		<b>Norma de embalaje</b>	5
		<b>Peso</b>	75 g

## Variantes.

Núm. art.	Núm. de modelo (ERP)	Designación	GTIN
03450014	54 A 7/32	Punta para destornilladores INHEX 1/2 " 7/32 Long.60mm	4018754008360
03450016	54 A 1/4	Punta para destornilladores INHEX 1/2 " 1/4 Long.60mm	4018754008377
03450020	54 A 5/16	Punta para destornilladores INHEX 1/2 " 5/16 Long.60mm	4018754008384
03450024	54 A 3/8	Punta para destornilladores INHEX 1/2 " 3/8 Long.60mm	4018754008391
03450028	54 A 7/16	Punta para destornilladores INHEX 1/2 " 7/16 Long.60mm	4018754008407
03450032	54 A 1/2	Punta para destornilladores INHEX 1/2 " 1/2 Long.60mm	4018754008414
03450034	54 A 9/16	Punta para destornilladores INHEX 1/2 " 9/16 Long.60mm	4018754008421
03450036	54 A 5/8	Punta para destornilladores INHEX 1/2 " 5/8 Long.60mm	4018754008438
03450040	54 A 3/4	Punta para destornilladores INHEX 1/2 " 3/4 Long.60mm	4018754127191

## Código GTIN.

