

## Bocas de llave de vaso

50TX



Núm. art. **03270010**  
GTIN **4018754007257**  
Modelo **50 TX E 10**



**Designación.** 1/2 " Juego de bocas de llaves de vaso Long.38mm

**Descripción.**

- para tornillos exteriores TORX®
- HPQ®-Acero de altas características, cromadas

## Ventajas.

para tornillos TORX® exteriores

## Tecnologías y prestaciones.



### High Performance Quality (HPQ®)

Nuestra herramienta HPQ® está fabricada con acero de alto rendimiento resistente al desgaste, pero de pared delgada y ligera. Soporta pares de apriete elevados y es ideal para trabajar en espacios reducidos, como turbinas.

## Dibujo técnico.



## Atributos técnicos.

Perfil de salida	TORX®
Accionamiento cuadrado interior (pulgadas)	1/2 "
d1	13 mm
d2	22 mm
d3	5,6 mm
Tamaño Perfil de salida	E10
Longitud mm (L)	38 mm
t1	9,5 mm
t2	22 mm

## Datos logísticos.

Profundidad mm (IFS)	38
Anchura mm (IFS)	22
Altura mm (IFS)	22
Longitud (empaquetada, mm)	100
Anchura (empaquetada, mm)	85
Altura en pulgadas	41
Volumen (envasado, dm3)	0.3485 dm3
Núm. art.	03270010
Peso (bruto, kg)	0,530
Peso PAP (kg)	0,000
Peso PVC (kg)	0,005
GTIN	4018754007257
País de origen	GERMANY
Región de origen	Nordrhein-Westfalen
RAEE/Ley eléctrica	nicht ear-pflichtig
Arancel de aduanas núm.	82042000
Norma de embalaje	10
Peso	55 g

## Variantes.

Núm. art.	Núm. de modelo (ERP)	Designación	GTIN
03270010	50 TX E 10	1/2 " Juego de bocas de llaves de vaso Long.38mm	4018754007257
03270011	50 TX E 11	1/2 " Juego de bocas de llaves de vaso Long.38mm	4018754007264

03270012	50 TX E 12	1/2 " Juego de bocas de llaves de vaso Long.38mm	4018754007271
03270014	50 TX E 14	1/2 " Juego de bocas de llaves de vaso Long.38mm	4018754007288
03270016	50 TX E 16	1/2 " Juego de bocas de llaves de vaso Long.38mm	4018754007295
03270018	50 TX E 18	1/2 " Juego de bocas de llaves de vaso Long.38mm	4018754007301
03270020	50 TX E 20	1/2 " Juego de bocas de llaves de vaso Long.38mm	4018754007318
03270024	50 TX E 24	1/2 " Juego de bocas de llaves de vaso Long.41,2mm	4018754007325

## Código GTIN.

