



## Llave de vaso con carraca 717

717

Núm. art. 58170117  
GTIN 4018754348435  
Modelo 717/17



### Designación.

Anillo con carraca insertable 17mm Rec. cuadrado interior 9 x 12

### Destacados de productos.



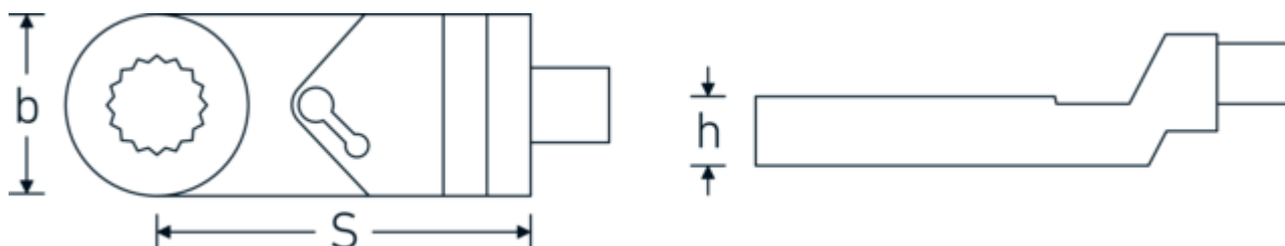
## Tecnologías y prestaciones.



### 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.

Número de dientes	72
Ángulo de trabajo	5 °
Anchura mm (b)	32.5 mm
Tamaño del portaherramientas [cuadrado interior]	9 x 12 mm
Altura mm (h) par máximo	10,6 mm 160 N·m
Superficie	negro oxidado
S	52 mm
Anchura de los planos 1 [mm]	17 mm

## Datos logísticos.

Profundidad mm (IFS)	84
Anchura mm (IFS)	32
Altura mm (IFS)	14
RAEE/Ley eléctrica	nicht ear-pflichtig
Longitud (empaquetada, mm)	94
Anchura (empaquetada, mm)	60
Altura en pulgadas	16
Volumen (envasado, dm3)	0.09024 dm3
Núm. art.	58170117
Peso (bruto, kg)	0,116
Peso PAP (kg)	0,000
Peso PVC (kg)	0,002
GTIN	4018754348435
País de origen AWR	CHINA
Región de origen	Ausländischer Ursprung
Arancel de aduanas núm.	82042000
Norma de embalaje	1
Peso	114 g

## Variantes.

Núm. art.	Núm. de modelo (ERP)	Designación	GTIN
58170108	717/8	Anillo con carraca insertable 8mm Rec. cuadrado interior9 x 12	4018754348619
58170110	717/10	Anillo con carraca insertable 10mm Rec. cuadrado interior9 x 12	4018754348626
58170112	717/12	Anillo con carraca insertable 12mm Rec. cuadrado interior9 x 12	4018754348411
58170113	717/13	Anillo con carraca insertable 13mm Rec. cuadrado interior9 x 12	4018754348428
58170117	717/17	Anillo con carraca insertable 17mm Rec. cuadrado interior9 x 12	4018754348435
58170119	717/19	Anillo con carraca insertable 19mm Rec. cuadrado interior9 x 12	4018754348442
58170122	717/22	Anillo con carraca insertable 22mm Rec. cuadrado interior9 x 12	4018754348510

## Código GTIN.



## Fotos.

