

## Llave de vaso con carraca 717

717

Núm. art. **58170119**  
GTIN **4018754348442**  
Modelo **717 19**



### Designación.

Anillo con carraca insertable 19mm Rec. cuadrado interior 9 x 12

## Productos destacados.



### Carraca anular de dientes finos.

El alto nivel de precisión se logra mediante transductores planos y una tecnología especial para el procesamiento inmediato de datos directamente en el transductor. Gracias al amplificador de medición integrado, el dispositivo de comprobación es resistente a los momentos de flexión y las fuerzas transversales.



### Uso en espacios reducidos.

Este adaptador de carraca anular permite un trabajo preciso con un ángulo de trabajo de tan solo 5°. Gracias a su diseño delgado, es especialmente adecuado para su uso en zonas estrechas y de difícil acceso donde no es posible realizar movimientos más grandes.



### Cambio seguro.

El alto nivel de precisión se logra mediante transductores planos y una tecnología especial para el procesamiento inmediato de datos directamente en el transductor. Gracias al amplificador de medición integrado, el dispositivo de comprobación es resistente a los momentos de flexión y las fuerzas transversales.



### Seguridad y durabilidad.

El alto nivel de precisión se logra mediante transductores planos y una tecnología especial para el procesamiento inmediato de datos directamente en el transductor. Gracias al amplificador de medición integrado, el dispositivo de comprobación es resistente a los momentos de flexión y las fuerzas transversales.

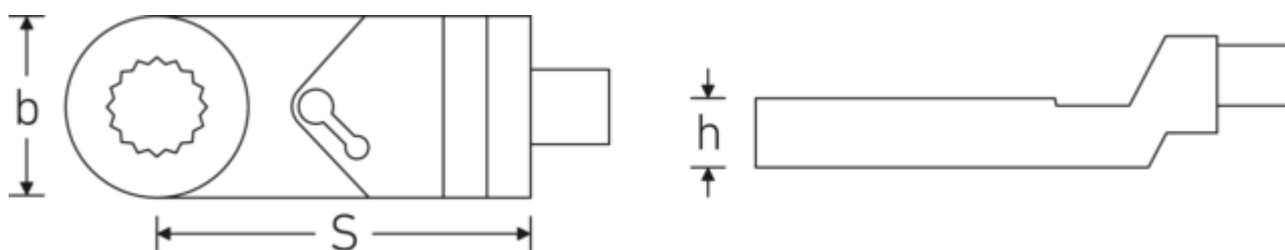
## Tecnologías y prestaciones.



### 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)	35,5 mm
Tamaño del portaherramientas [cuadrado interior]	9 x 12 mm
Altura mm (h)	11,5 mm
Aleación	HPQ® acero de alto rendimiento
Par máx.	160 N·m
Superficie	negro oxidado
S	52 mm
Anchura de los planos [mm]	19 mm

## Datos logísticos.

Profundidad mm (IFS)	85
Anchura mm (IFS)	35
Altura mm (IFS)	15
RAEE/Ley eléctrica	nicht ear-pflichtig
Longitud (embalado, mm)	95
Anchura (embalado, mm)	75
Altura (embalado, mm)	18
Volumen (empaquetado, dm <sup>3</sup> )	0.12825 dm <sup>3</sup>
Núm. art.	58170119
Peso (bruto, kg)	0,128
Peso PAP (kg)	0,000
Peso PVC (kg)	0,002
GTIN	4018754348442
País de origen AWR	CHINA
Región de origen	Ausländischer Ursprung
Arancel de aduanas núm.	82042000
Norma de embalaje	1
Peso (g)	126 g

## Variantes.

Núm. art.	Modelo N.º (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.



**STAHLWILLE Eduard Wille GmbH**

Lindenallee 27 · 42349 Wuppertal · Alemania · Tel.: +49 202 4791-0

info@stahlwille.de · www.stahlwille.com

© STAHLWILLE Eduard Wille GmbH, Wuppertal