

Llaves combinadas

130a



Núm. art. **40572020**
GTIN **4018754020645**
Modelo **130a 5/16**



Designación. Llaves de anillo SW 5/16 " Long.115mm

Descripción.

- Fed. Spec. GGG-W-636 E
- HPQ®-Acero de alta calidad, cromado

Ventajas.

Made in Germany: STAHLWILLE Llaves combinadas , lado de la boca en estrella acodado 15 °, longitud 115 mm, Fed. Spec. GGG-W-636 E , 40572020

El proceso de fabricación especial permite anillos en estrella con paredes finas, perfectos para atornillar en lugares de difícil acceso

Extremadamente resistente y duradero: más fuerte que cualquier tornillo

Estructura de la superficie de alta calidad con buen agarre para trabajar de manera segura incluso con las manos grasientas

STAHLWILLE: Somos una empresa alemana tradicional con sede en Wuppertal que desde hace más de 150 años suministra herramientas apreciadas en todo el mundo por su excelente calidad

Destacados de productos.



Una solución para cada situación.

Nuestras llaves combinadas están disponibles en diferentes versiones (métricas, imperiales, largas, con perfil Spline-Drive) y como juegos en bolsas de tela, bolsas de herramientas enrollables o bandejas TCS.

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.



Anti-Slip-Drive

El perfil especial AS-Drive permite la transmisión de fuerzas elevadas a las superficies planas de los tornillos sin dañarlos. Esto también evita que la cabeza del tornillo se desgarre.



Perfil de doble T

Nuestras llaves combinadas y de estrella tienen un rebaje adicional en el centro de la herramienta. Similar al principio de una viga en T doble, proporciona una enorme capacidad de carga y la máxima resistencia a la vez que reduce el peso.



Anillos de pared delgada

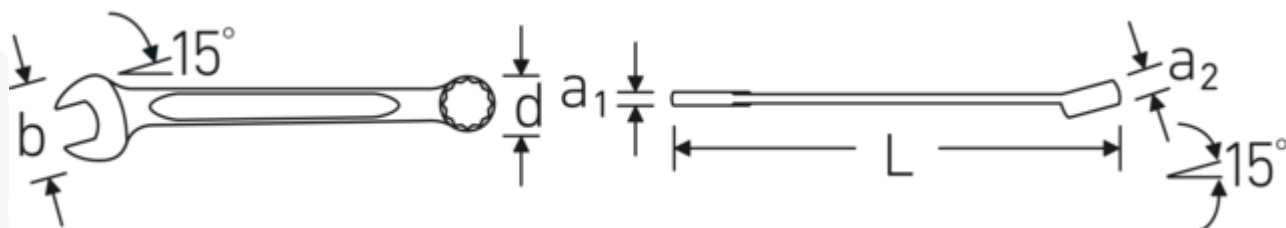
El fino diámetro de las paredes de nuestros anillos facilita el trabajo en espacios reducidos. Los lados del anillo son más altos que las tuercas estándar, lo que evita que se atasquen.



Offset Shaft Design

Nuestras llaves están especialmente diseñadas con un refuerzo adicional en las zonas de carga donde se aplica la mayor cantidad de fuerza, es decir, en la conexión entre la mordaza y el mango, para evitar deformaciones.

Dibujo técnico.



Atributos técnicos.

a1	4,5 mm
a2	7 mm
Anchura mm (b)	17 mm
d	12 mm
DIN	Fed. Spec. GGG- W-636 E
Longitud mm (L)	115 mm
Posición de la boca	15 °
Superficie	cromado
Posición del anillo	15 °
Anchura de los planos 1 [pulgada]	5/16 "
Anchura de los planos 2 [pulgadas]	5/16 "

Datos logísticos.

Profundidad mm (IFS)	114
Anchura mm (IFS)	17
Altura mm (IFS)	10
Longitud (empaquetada, mm)	120
Anchura (empaquetada, mm)	30
Altura en pulgadas	35
Volumen (envasado, dm3)	0.126 dm3
Núm. art.	40572020
Peso (bruto, kg)	0,200
Peso PAP (kg)	0,000
Peso PVC (kg)	0,003
GTIN	4018754020645
País de origen AWR	GERMANY
Región de origen	Nordrhein-Westfalen
RAEE/Ley eléctrica	nicht ear-pflichtig
Arancel de aduanas núm.	82041100
Norma de embalaje	10
Peso	20 g

Variantes.

Núm. art.	Núm. de modelo (ERP)	Designación	GTIN
40571616	130a 1/4	Llaves de anillo SW 1/4 " Long.105mm	4018754020621
40571818	130a 9/32	Llaves de anillo SW 9/32 " Long.110mm	4018754020638
40572020	130a 5/16	Llaves de anillo SW 5/16 " Long.115mm	4018754020645
40572222	130a 11/32	Llaves de anillo SW 11/32 " Long.120mm	4018754020652
40572424	130a 3/8	Llaves de anillo SW 3/8 " Long.125mm	4018754020669
40572828	130a 7/16	Llaves de anillo SW 7/16 " Long.135mm	4018754020676
40573232	130a 1/2	Llaves de anillo SW 1/2 " Long.150mm	4018754020683
40573434	130a 9/16	Llaves de anillo SW 9/16 " Long.165mm	4018754020690

Código GTIN.

