



## Llave combinada, pulgada, Ancho de llave: 1.1/2pul



### Datos de pedido

Número de pedido	613520 1.1/2
GTIN	4018754020324
Clase de artículo	63A

### Descripción

#### Ejecución:

Forjada en estampa. Con anchos de llave con tolerancia estricta.

Con mango perfilado en forma de doble T. Resistencia a la flexión óptima, buena transmisión de fuerza. Lado de la estrella con perfil **AS-Drive**. (tam. 3,2 – 5 con hexágono).

#### Norma:

**DIN 3113 A / ISO 3318 / ISO 7738**

#### Material:

Acero Alloy al cromo, cromado por níquel resistente al desprendimiento, superficie con acabado redondeado.

#### Nota:

**AS-Drive**, el perfil especial. Un perfil con encaje exacto, desarrollado para aeronáutica y astronáutica. Las herramientas con este equipamiento de perfil se reconocen por la marca **AS-Drive**.

#### Drive. Ventajas:

- **Sujeta los tornillos en los cantos. – Se protegen los tornillos. – Vida útil del tornillo más larga.**
- **Mayor superficie de contacto entre el tornillo y la herramienta. – Sujeción segura y mayor transmisión de fuerza.**

#### Ventaja:

- **Sujeta los tornillos en los cantos. – Se protegen los tornillos. – Vida útil del tornillo más larga.**
- **Mayor superficie de contacto entre el tornillo y la herramienta. – Sujeción segura y mayor transmisión de fuerza.**

### Descripción técnica

Ancho de llave	1.1/2 pul
Longitud llave L	480 mm

altura máxima de boca h1	11 mm
Medidas anchos de llave	anglosajona
Altura máxima del anillo h <sub>2</sub> máx.	19 mm
Posición anillo	15 grados
Tipo de producto	Llave