



## Llave combinada, pulgada, Ancho de llave: 13/64pul



### Datos de pedido

|                   |               |
|-------------------|---------------|
| Número de pedido  | 613520 13/64  |
| GTIN              | 4018754020065 |
| 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

|                          |       |
|--------------------------|-------|
| Longitud llave L         | 95 mm |
| altura máxima de boca h1 | 3 mm  |

|   |             |
|---|-------------|
| Ancho de llave                              | 13/64 pul   |
| Medidas anchos de llave                     | anglosajona |
| Altura máxima del anillo $h_{2\text{máx.}}$ | 3,2 mm      |
| Posición anillo                             | 15 grados   |
| Tipo de producto                            | Llave       |