

Garant**Ferramenta de encaixe com roquete para pontas, Alojamento de bits: 1/4****Dados do pedido**

| | |
|------------------|---------------|
| Número do pedido | 657932 1/4 |
| GTIN | 4062406229641 |
| Classe de artigo | 61E |

Descrição**Versão:**

Forjado por estampagem; todas as ferramentas com ligação de encaixe = haste retangular com cavilha de retenção acionada por mola. Isto garante que as ferramentas de inserção estão firmemente encaixadas na chave dinamométrica.

O roquete pode ser alternado para rotação no sentido horário e no sentido anti-horário.

Utilização:

Para o alojamento de pontas com haste sextavada conforme DIN ISO 1173, C 6,3 e E 6,3 (1/4 polegadas).

Material:

Aço cromo-vanádio, cromado.

Dados de utilização:**Legenda para desenho e fórmula:**

l_1 = comprimento da alavanca sem ferramenta de inserção

l_2 = passo ajustado na chave dinamométrica

l_3 = comprimento da alavanca incluindo passo de calibração de fábrica

l_4 = passo da ferramenta de inserção

L = comprimento total da ferramenta

T_1 = binário a ser definido

T_2 = binário prescrito

Indicado para:

Ficha de dados

Chaves dinamométricas com recipientes de 4 gumes.

Nota:

A capacidade de carga das ferramentas de inserção é limitada de acordo com a largura da chave e pode ser menor do que a capacidade das chaves dinamométricas.

Anote a dimensão do ponto da ferramenta de inserção e alinhe-a com a dimensão do ponto da ferramenta de ajuste (ver o registo de teste/instruções da chave dinamométrica utilizada). Se houver um desvio, faça uma correção de medição pontual!

Descrição técnica

| | |
|----------------------------------|---|
| Largura b | 17,5 mm |
| Ferramenta intercambiável | Ferramenta de encaixe |
| Capacidade de carga contínua | 15 Nm |
| Número de dentes | 60 |
| Alojamento de pontas | 1/4 polegada |
| Haste de encaixar | 9×12 mm |
| Calibre de pontas S | 17,5 mm |
| Altura h | 12,4 mm |
| Material | Aço cromo-vanádio |
| Roquete reversível | sim |
| Ferramenta com função de roquete | sim |
| Tipo de produto | Ferramenta de encaixe com roquete para pontas |