

Garant**Ferramenta de encaixe tipo chave poligonal, Tipo-tamanho de chave:
2-17mm**

Dados do pedido

Número do pedido	657892 2-17
GTIN	4062406278212
Classe de artigo	61E

Descrição

Modelo:

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.

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:

Chaves dinamométricas com recipientes de 4 gumes.

Instrução:

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

Altura h	12,5 mm
Haste de encaixar	14×18 mm
Calibre de pontas S	25 mm
Tamanho da chave	17 mm
Largura b	27,5 mm
Ferramenta intercambiável	Ferramenta de encaixe
Ferramenta com função de roquete	não
Tipo de produto	Ferramenta de encaixe tipo chave poligonal