



## Chave dinamométrica sem escala, binário máximo: 6Nm



### Dados do pedido

Número do pedido	657320 6
GTIN	4562135128555
Classe de artigo	66F

### Descrição

**Modelo:**

Chave dinamométrica de braço único sem escala de ajuste. Ajuste da chave através de um comprovador de chaves dinamométricas. Com punho de resina sintética.

**Roquete reversível fixo.****Função:**

Se o valor definido for atingido quando a chave é utilizada, a chave ativa a "sinalização" (audível e palpável) e está imediatamente pronta para ser novamente utilizada.

**Utilização:**

Para aperto controlado de parafusos, etc., com binário pré-definido durante o trabalho em série.

**Norma:**

Geprüft nach DIN EN ISO 6789.

**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

**Instrução:**

Ferramenta de ajuste adequada n.º 657325.

A precisão de medição garantida do binário só é possível a partir da faixa de binário calibrada conforme DIN EN ISO 6789.

### Descrição técnica

Quadrado de acionamento	1/4 polegada
binário máximo	6 Nm
Precisão de medição do binário	±3 %
Peso	190 g
Sentido de aperto	Aperto à direita
Faixa de binário	1 - 6 Nm
Possibilidade de ajuste do valor de libertação	ajustável
Comprimento da alavanca com calibre de pontas calibrado de fábrica [I <sub>3</sub> ]	120 mm
Leitura comutável	Nm
Norma	DIN EN ISO 6789
Forma de ligação	Quadrado de acionamento (roquete)
Feedback	acionador
Comprimento total L	185 mm
Método de medição	Binário
Ajuste do valor de libertação	sem escala de ajuste (exige comprovador)
Princípio de libertação	ativação mecânica de curso curto
Calibração	O6
Calibração	O7
Dados protocoláveis	não
Tecnologia de medição	mecânico
Sinalização de ativação	sonoro
Sinalização de ativação	háptico
Série	QSP
Função de articulação	não
Função deslizante	não
Ponteiro de arraste	não
Tipo de produto	Chave dinamométrica

## Prestações de serviços

AjusteChave dinamométrica sem escala Tipo SET	020080 SET
Calibração e ajusteChave dinamométrica sem escala binário máximo 400	020090 400
Calibração DAkkS e ajusteChave dinamométrica sem escala binário máximo 1000	020190 1000

## Acessórios

Testador eletrônico para chaves dinamométricas "ProTest" binário máximo 60	654460 60
Chave de ajuste Tipo 1	657325 1