



## Chave dinamométrica sem escala, binário máximo: 12,5Nm



### Dados do pedido

Número do pedido	657300 12,5
GTIN	4018754096268
Classe de artigo	63A

### Descrição

#### Modelo:

Chave dinamométrica de braço único sem escala de ajuste. Ajuste da chave através de um comprovador de chaves dinamométricas. Com **roquete fixo** – apenas para aperto à direita.

#### 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.

#### Precisão:

±4% do valor definido.

#### 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:

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

### Descrição técnica

Indicação	analógico
Peso	340 g
binário máximo	12,5 Nm
Quadrado de acionamento	1/4 polegada
Precisão de medição do binário	±4 %
Sentido de aperto	Aperto à direita
Faixa de binário	1,5 - 12,5 Nm
Faixa de binário	1 - 9 lbfft
Feedback	acionador
Leitura comutável	Nm
Leitura comutável	lbfft
Ajuste do valor de libertação	sem escala de ajuste (exige comprovador)
Norma	DIN EN ISO 6789
Método de medição	Binário
Comprimento total L	174 mm
Princípio de libertação	ativação mecânica de curso curto
Possibilidade de ajuste do valor de libertação	predefinido
Comprimento da alavanca com calibre de pontas calibrado de fábrica [I <sub>3</sub> ]	124 mm
Forma de ligação	Quadrado de acionamento (roquete)
Calibração	O6
Calibração	O7
Dados protocoláveis	não
Tecnologia de medição	mecânico
Sinalização de ativação	háptico
Sinalização de ativação	sonoro
Série	MANOSKOP® 755R/1
Função de articulação	não
Função deslizante	não

QuickRelease/função de troca rápida	não
Ponteiro de arraste	não
Tipo de produto	Chave dinamométrica

### Prestações de serviços

Calibração DAkkS Chave dinamométrica binário máximo 1000	020020 1000
Ajuste Chave dinamométrica sem escala Tipo SET	020080 SET
Calibração e ajuste Chave dinamométrica sem escala binário máximo 400	020090 400
Calibração DAkkS e ajuste Chave dinamométrica sem escala binário máximo 1000	020190 1000

### Acessórios

Testador eletrônico para chaves dinamométricas "ProTest" binário máximo 60	654460 60
--	-----------