



Chave de parafusos dinamométrica com alojamento de pontas de 1/4 de polegada, com escala, ativação automática, binário máximo: 120cNm



Dados do pedido

Número do pedido	659985 120
GTIN	4000896260041
Classe de artigo	630

Descrição

Modelo:

- Excelente legibilidade graças ao visor numérico grande e claro.
- Curso de disparo curto 36° com sinal claramente audível.
- Suporte de pontas (1/4 de polegada - D 6,3/F 6,3) com fecho rápido – Troca rápida de pontas com uma mão.
- “Função de roquete” com mecanismo de roda livre, reversível para a direita · esquerda · fixo · permitindo um trabalho rápido graças ao reaperto sem problemas ao efetuar uniões roscadas, mesmo em espaços de instalação estreitos
- Mecanismo de disparo em aço de alta liga para ferramentas, com desgaste reduzido.
- Impossível exceder o valor graças ao acoplamento por fricção (“Slipper”).
- Estado de bloqueio fácil de reconhecer por símbolos de cadeado.

Unidades de medida: cNm/Nm

Precisão: +/- 6%

Norma:

Geprüft nach **DIN EN ISO 6789**.

Descrição técnica

Protocolo de teste	Relatório de ensaio do fabricante
Precisão de medição do binário	±6 %
Tecnologia de medição	mecânico
Leitura comutável	Nm
Leitura comutável	cNm

Possibilidade de ajuste do valor de libertação	ajustável
Forma de ligação	Alojamento de bits 1/4 polegadas
Norma	DIN EN ISO 6789
Indicação	analógico
Sinalização de ativação	háptico
Princípio de libertação	acoplamento mecânico por fricção
Comprimento total L	196 mm
Faixa de binário	0,2 - 1,2 Nm
Feedback	acionador
Ajuste do valor de libertação	com escala de ajuste
Calibração	O3
Faixa de binário	20 - 120 cNm
Divisão da escala 1 traço =	1 cNm
Alojamento de pontas	D 6,3
Alojamento de pontas	F 6,3
Sentido de aperto	Aperto à direita e à esquerda
Método de medição	Binário
Dados protocoláveis	não
Binário definido de forma fixa	não
Tipo de produto	Chave de parafusos dinamométrica

Prestações de serviços

Calibração Chave de parafusos dinamométrica de ambos os lados binário máximo 0,04-20/2

020260 0,04-20/2