

**Garant****Chave de parafusos dinamométrica, ajuste fixo, binário definido: 2,2Nm****Dados do pedido**

|                  |               |
|------------------|---------------|
| Número do pedido | 211750 2,2    |
| GTIN             | 4045197553201 |
| Classe de artigo | 21B           |

**Descrição****Modelo:**

Chave de parafusos dinamométrica com cabo em T bicomponente antiderrapante. O binário é fixo. Alojamento com ímanes permanentes.

**Função:**

Se o binário for alcançado, a chave de parafusos solta-se **de forma audível e perceptível**. A ativação de longo curso indica claramente ao utilizador que o valor definido foi alcançado.

**Utilização:**

Em conjunto com **pontas de 1/4 polegadas com haste C 6,3 ou E 6,3**, por exemplo, **ponta Torx Plus® n.º 674252**. Ideal para fixação exata de pastilhas de corte reversíveis com o binário especificado.

**Norma:**

Geprüft nach DIN EN ISO 6789.

**Instrução:**

Fornecido **sem** ponta.

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

**Descrição técnica**

|  |                                  |
|--|----------------------------------|
| binário definido                               | 2,2 Nm                           |
| Comprimento da lâmina                          | 50 mm                            |
| Precisão de medição do binário                 | ±10 %                            |
| Alojamento de pontas                           | D 6,3                            |
| Alojamento de pontas                           | F 6,3                            |
| Possibilidade de ajuste do valor de libertação | não ajustável                    |
| Método de medição                              | Binário                          |
| Forma de ligação                               | Alojamento de bits 1/4 polegadas |
| Norma  | DIN EN ISO 6789                  |
| Leitura comutável                              | Nm                               |
| Comprimento total L                            | 107 mm                           |
| Ajuste do valor de libertação                  | predefinido                      |
| Feedback                                       | acionador                        |
| Princípio de libertação                        | ativação mecânica de curso longo |
| Sentido de aperto                              | Aperto à direita                 |
| Dados protocoláveis                            | não                              |
| Sinalização de ativação                        | sonoro                           |
| Sinalização de ativação                        | háptico                          |
| Tecnologia de medição                          | mecânico                         |
| Tipo de produto                                | Chave de parafusos dinamométrica |

## Prestações de serviços

Calibração Chave de parafusos dinamométrica binário máximo 0,04-20

020200 0,04-20

## Acessórios

"TQ-Station" – Estação de arrumação de chaves de parafusos dinamométricas

659964