

## ERGOTORQUE®precision Chave dinamométrica com cabeça do roquete comutável com botão rotativo

Artigo-N.º: 516.1442

EAN: 4042146180662

Preço de varejo recomendado: 249,72 € \*

### Descrição

- Precisão de ativação:
- com precisão na repetição em pelo menos 5.000 mudanças de carga
- para o aperto controlado à direita e à esquerda
- com botão estriado no elemento quadrado de inversão para puxar manualmente para frente
- A alteração do sentido de acionamento é feita ao passar o acionamento quadrado para o outro lado
- Escala dupla com divisão em Nm e lbf•ft para ajuste preciso
- inclui escala de micrómetro com pequenas divisões de Nm para um ajuste fino e preciso
- visor grande com função de lupa otimiza a legibilidade
- disparo dinamométrico perfeitamente notado e audível devido de disparo de curso reduzido
- com mecanismo de roquete robusto de 30 dentes
- ajuste rápido e seguro do binário rodando o cabo
- possibilidade de bloqueio em segurança no cabo
- com função de abertura rápida por botão de pressão na cabeça do roquete
- cabo ergonómico e agradável ao tato de 2 componentes com zona macia
- acionamento quadrado conforme DIN 3120 / ISO 1174 com encaixe de esfera
- número de série individual para uma identificação clara do produto
- inclui declaração de conformidade de calibração conforme DIN EN ISO 6789:2017(E) - compatível com normais nacionais

### Caraterísticas

<b>Acionamento quadrado em polegadas:</b>	1/2"
<b>Altura H:</b>	23.0
<b>Altura da embalagem mm:</b>	64
<b>Aplicabilidade em Lbf-pés:</b>	15 - 150
<b>Aplicabilidade em NM:</b>	40-200
<b>Atributos da função 1:</b>	com bloqueio Quick Lock
<b>Comprimento da embalagem mm:</b>	506
<b>Comprimento total L em mm:</b>	500.0
<b>Conteúdo da embalagem:</b>	1
<b>Dente:</b>	30
<b>Devolução excluída:</b>	Sim
<b>Divisão Nm:</b>	1.0
<b>Diâmetro D:</b>	45.0
<b>Forma:</b>	com cabeça em formato de cogumelo
<b>Indicador:</b>	Escala (mecânica)
<b>Largura da embalagem mm:</b>	64
<b>Norma:</b>	DIN 3120, ISO 1174, DIN EN ISO 6789-1:2017(E)
<b>Pega:</b>	Cabo de 2 componentes
<b>Peso em g:</b>	1300
<b>Precisão de ativação:</b>	+/-3%
<b>Suporte do veículo para binário:</b>	Roquete
<b>Tipo de construção:</b>	alavanca de um só braço

