

ALUTORQUEprecision Chave dinamométrica pré-fixada

Artigo-N.º: 516.5104

EAN: 4042146546345

Preço de varejo recomendado: 1 366,73 € *



Descrição

- Precisão de ativação:
- aplicação em quase todas as áreas de fabrico industrial
- fácil de utilizar - aperto rápido e seguro ao binário
- quadrado simples ou quadrado duplo para o aperto controlado para à direita ou à esquerda
- escala dupla em divisão Nm e lbf-ft ou lbf-in para um ajuste preciso
- disparo dinamométrico perfeitamente notado e audível devido de disparo de curso reduzido
- possibilidade de bloqueio seguro
- cabo ergonómico e fácil de agarrar
- leve, robusto e muito útil na oficina
- longo tempo de vida útil e duração elevada
- elevada precisão e fiabilidade mesmo em uso contínuo intensivo
- ajustar o binário com o acionamento do mecanismo de manivela imperdível cativo no cabo
- configuração confortável devido ao botão de configuração cativo na ponta do cabo
- extensível para reduzir a carga de trabalho do utilizador
- desgaste extremamente reduzido devido à redução das forças com mecanismo de alavanca
- 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

Acionamento quadrado em polegadas:	1/2"
Altura H:	30
Altura da embalagem mm:	70
Aplicabilidade em Lbf-pés:	18-90
Aplicabilidade em NM:	25-120
Ativador rápido:	sim
Comprimento braço de impacto Lk em mm:	374
Comprimento da embalagem mm:	650
Comprimento total L1 em mm:	462
Devolução excluída:	Sim
Divisão Nm:	5
Divisão lbf-ft:	5
Função de roquete:	não
Largura da embalagem mm:	120
Norma:	DIN 3120, ISO 1174, DIN EN ISO 6789-1:2017(E)
Peso em g:	1500
Precisão de ativação:	+/-3%
Tipo de construção:	alavanca de um só braço
Variante de acionamento quadrado:	quadrado simples

