



## Prensa de 5 eixos TeleSense, Tipo: 125COMPACT



### Dados do pedido

Número do pedido	361270 125COMPACT
GTIN	4250364404358
Classe de artigo	34H

### Descrição

#### Modelo:

- Ideal para utilização em centros de processamento de 5 eixos.
- Força de aperto constante por meio de fuso telescópico de baixa manutenção. O contorno de interferência permanece inalterado.
- Troca de mordente sem ferramentas por fecho rápido.
- De série com furos de alojamento 25H6 M10 para sistema de fixação de ponto zero calibre 200.
- Força de aperto 40 kN a 50 Nm linear.
- Máxima flexibilidade: Mordente universal de troca rápida para uma variedade de aplicações diferentes; isto reduz o tempo de preparação e requer menos força. Compatível com mordentes móveis CentroGripp, T-Rex, NC8 e Titan 2 através de um adaptador de mordente.
- A força de aperto pode ser registada com todos os mordentes compatíveis graças à unidade de medição integrada (tamanho 125CONNECT) no fuso. Alcance de transmissão até 20 m. Troca rápida e fácil da pilha. Temperatura de serviço entre 10 °C e 40 °C. Código QR para acesso rápido a informações técnicas, acessórios, peças sobresselentes e Service na placa de identificação.

#### Material fornecido:

Manivela manual, chave para Torx T10, guia de início rápido.

#### Acessórios especiais:

Chave dinamométrica n.º 656050 tam. 120, inserto para chave de parafusos sextavada n.º 643229 tam. 10, mordentes superiores n.º 361275 – 361285, garras de aperto n.º 361289, pinos de aperto

n.º 360025 tam. 25M10 ou 25M10/138; adaptador de mordentes n.º 361285, tira de aperto n.º 361280, extensão de fuso n.º 361287. Acessórios adicionais a pedido.

## Descrição técnica

Peso	35,5 kg
Altura h	165 mm
largura de aperto máxima	199 mm
binário máximo	50 Nm
Força de fixação até máximo	40 kN
Versão	Sistema de fixação de ponto zero
Tipo de produto	torno