

**Garant**

**Regulador de altura para tornos de bancada n.º 967350 / 7360 / 7420 / 7430, indicado para torno de bancada tam.: 140**

**Dados do pedido**

Número do pedido	967540 140
GTIN	4045197694546
Classe de artigo	91J

**Descrição****Modelo:**

Construção estável e de alta resistência de **peças forjadas/aço**. Suavidade de funcionamento muito elevada e guiamento exato através de componentes processados com CNC. Aperto extremamente forte devido a dispositivo de aperto especial. Uma mola de pressão a gás integrada garante uma compensação de peso durante o ajuste em altura do torno de bancada. Fixação rápida em qualquer posição pretendida através de **alavanca de aperto de segurança**.

**Vantagem:**

Em combinação com o regulador de altura, o torno de bancada **pode ser rodado em 360° sem uma placa giratória adicional** para colocar uma peça de trabalho na posição de trabalho mais favorável. A distância de segurança de 25 mm requerida na DIN 31001 parte 1 é cumprida em todos os movimentos de elevação e basculantes.

**Utilização:**

Para ajustar o torno de bancada com uma precisão de centímetros à altura de trabalho ideal (especialmente importante para oficinas de ensino e de formação).

**Indicado para:**

Tornos de bancada paralelos **"Heuer-Front" n.º 967350; 967360** ou **HOLEX n.º 967420; 967430**.

**Material fornecido:**

Inclui parafusos de fixação para montar na bancada de trabalho.

**Pintura:**

Cinzentos prateados

---

**Descrição técnica**

ajustável através do tampo da bancada de trabalho	93 - 335 mm
Peso	11,2 kg
indicado para prensa de bancada tam.	140
Faixa de ajuste da altura	242 mm
Tipo de produto	Dispositivo de ajuste de altura