

HOLEX**Ponto de torno rotativo leve, Cone Morse: 3****Dados do pedido**

Número do pedido	320652 3
GTIN	4062406200282
Classe de artigo	32L

Descrição**Modelo:**

- **Ângulo da ponta 60°.**
- **Versão leve com caixa fina.**
- **Rolamentos de esferas precisos para alta precisão de concentricidade.**
- **Sem manutenção graças à lubrificação contínua.**
- **A vedação especial evita a entrada de sujidade e líquido de refrigeração.**

Descrição:

As pontas de centragem são usadas principalmente em tornos para suportar peças longas e finas, caso contrário, há o risco de que estas peças se desviem ou serem derrubadas pelas forças dominantes.

A ponta de centragem é fixada com um cone Morse. A peça é fixada no mandril de aperto e um escareador é inserido com uma broca de centragem. Depois de retensionar, a ponta de centragem é inserida.

Utilização:

Principalmente para a maquinagem de componentes pequenos e muito pequenos em tornos pequenos e grandes.

Descrição técnica

erro de concentricidade máximo	0,006 mm
Comprimento útil B	79 mm
Cone Morse	MK3
Comprimento da ponta C	29,5 mm

para peso da peça	500 kg
Ø da caixa D	49 mm
Ø máximo da ponta 60° A	25 mm
n.º máximo de rotações	5000 r,p,m,
Tipo de produto	Ponta de centragem