

Pinça de aperto ET com compensação radial para abrir furos roscados e mandrilar, ET 16, Ø de fixação nominal d: 2,8mm



Dados do pedido

Número do pedido	309445 2,8
GTIN	4045197782823
Classe de artigo	32Z

Descrição

Modelo:

Temperado e retificado.

Vantagem:

A compensação radial **compensa pequenos erros de centro** (para a concentricidade necessária e a qualidade da rosca ou do encaixe). Compensação axial de 0,1 mm.

Utilização:

Para corte de roscas ou mandrilagem em centros de fresagem e torneamento.

Indicado para:

Todos os mandris de pinça de aperto ER padrão.

Instrução:

Fixa apenas Ø nominal. **Não cabe no mandril de aperto de precisão Centro P.**

Descrição técnica

Ø de fixação nominal d	2,8 mm
Alojamento	ET 16
Norma	Norma de fábrica
Ø exterior D	17 mm
Comprimento total L	29 mm
Compensação axial	0,1 mm

Compensação radial R maquinação de roscas	0,3 mm
Compensação radial R mandrilagem	0,05 mm
Tipo de produto	Pinça de aperto