



Alicate de precisão para anéis de retenção, Tipo: J1



Dados do pedido

Número do pedido	719790 J1
GTIN	4003773048527
Classe de artigo	73F

Descrição

Modelo:

Pega forjada e peça articulada. Pontas de aço especial, trabalhadas com especial precisão e montadas por pressão no corpo do alicate.

Alicate cinzento atramentalizado. Punhos revestidos com plástico.

Com pontas de precisão inseridas. Formato C – mordentes retos.

Vantagem:

As pontas utilizadas são altamente resistentes em uso contínuo, até 10 vezes mais durabilidade em comparação com as pontas apertadas.

Utilização:

Usado para instalar e remover anéis de retenção.

Norma:

DIN 5256 C und D – für Innensicherungsringe.

Descrição técnica

Forma	C
para anéis de retenção interiores de Ø	12 - 25 mm
comprimento total	140 mm
Ø da ponta	1,25 mm
Norma	DIN 5256 C
Utilização de alicates para anéis de retenção	Anel interior reto
Forma do mordente	reto

Punho	revestido com plástico
Material	Aço especial
Material da ponta	Aço especial
Superfície	fosfatado a cinzento
com batente limitador	não
Punho com mecanismo de retenção	sim
Ponta intercambiável	não
Tipo de produto	Alicate para anéis de retenção