

Información sobre productos

49 11 A2

Alicate de precisión para arandelas

Para arandelas exteriores de ejes

DIN 5254 A



- Alta resistencia en el uso continuo: una vida útil hasta 10 veces más elevada con puntas pretorneadas
- Con puntas insertadas para trabajar con seguridad
- Amplia zona de contacto de las puntas: no deforma las arandelas, de fácil ajuste
- Articulación atornillada: preciso, sin holguras al trabajar con el alicate
- Muelle insertado en la articulación
- Recubrimiento de plástico antideslizante en los mangos
- Puntas rectas
- Puntas insertadas: alambre de acero para muelles, estirado
- Cuerpo de alicate: acero eléctrico al cromo-vanadio, forjado, templado al aceite

MM Ø



Información general

Núm. de artículo	49 11 A2
EAN	4003773048732
Alicate	gris atramentado
Mangos	recubiertos de plástico antideslizante
Peso	170 g
Dimensiones	180 x 75 x 13 mm
Norma	DIN 5254 A

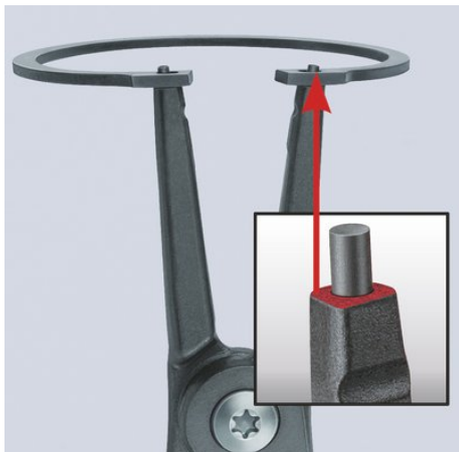
Technische Attribute

Capacidad para arandelas exteriores	Ø 19 – 60 mm
Tipo	1
Puntas (diámetro)	1,8 mm

tipología

eCl@ss 5.1.4	21040301
ETIM 5.0	EC002228
ETIM 6.0	EC002228
proficl@ss 6.0	AAC470c002
UNSPSC 13.1	27112140

Reservado el derecho a realizar modificaciones técnicas. Salvo error u omisión.



Alicates de precisión para arandelas: las arandelas ajustan de forma rápida, fácil y sin distorsión



Muelle insertado en la articulación: Dificulta que el muelle se ensucie o se pierda