

Información sobre productos

49 21 A41

Alicate de precisión para arandelas

Para arandelas exteriores de ejes

DIN 5254 B



MM \circ \sphericalangle 90°



- 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 curvas
- Puntas insertadas: alambre de acero para muelles, estirado
- Cuerpo de alicate: acero eléctrico al cromo-vanadio, forjado, templado al aceite

Información general

Núm. de artículo	49 21 A41
EAN	4003773048855
Alicate	gris atramentado
Mangos	recubiertos de plástico antideslizante
Peso	601 g
Dimensiones	305 x 56 x 28 mm
Norma	DIN 5254 B
conforme a REACH	no contiene SVHC
conforme a RoHS	no se aplica

Características técnicas

Capacidad para arandelas exteriores	Ø 85 – 140 mm
Puntas (diámetro)	3,2 mm

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





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