

Información sobre productos

48 11 J2

Alicate de precisión para arandelas

Para arandelas interiores en taladros

DIN 5256 C

- Alta resistencia en el uso continuo: una vida útil hasta 10 veces más elevada con puntas pretorneadas
- Con puntas insertadas para trabajar con seguridad
- Articulación atornillada: preciso, sin holguras al trabajar con el alicate
- 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



Información general

Núm. de artículo	48 11 J2
EAN	4003773048534
Alicate	gris atramentado
Mangos	recubiertos de plástico antideslizante
Peso	175 g
Dimensiones	180 x 46 x 13 mm
Norma	DIN 5256 C
conforme a REACH	no contiene SVHC
conforme a RoHS	no se aplica

Características técnicas

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

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