

Información sobre productos

48 11 J4

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 J4
EAN	4003773048558
Alicate	gris atramentado
Mangos	recubiertos de plástico antideslizante
Peso	580 g
Dimensiones	320 x 46 x 17 mm
Norma	DIN 5256 C
conforme a REACH	no contiene SVHC
conforme a RoHS	no se aplica
Características técnicas	
Capacidad para arandelas interiores	Ø 85 – 140 mm
Puntas (diámetro)	Ø 3,2 mm

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