

Información sobre productos

48 11 J0

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



 \mathbb{C}



Información general	
Núm. de artículo	48 11 J0
EAN	4003773048510
Alicate	gris atramentado
Mangos	recubiertos de plástico antideslizante
Peso	105 g
Dimensiones	140 x 52 x 11 mm
Norma	DIN 5256 C
Reach	no
RohS	no

Características técnicas	
Capacidad para arandelas interiores	Ø 8 – 13 mm
Puntas (diámetro)	Ø 0,9 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.