

Información sobre productos

37 23 125

Alicate de presión

Para mecánica de precisión

DIN ISO 9655

- Alicates de precisión para los trabajos de montaje delicados, p.ej. en electrónica y mecánica de precisión
- Para agarrar, sujetar, doblar y ajustar
- Puntas exactamente amoladas
- Superficie de agarre lisa
- Cantos sin rebabas
- Articulación encajada
- Boca plana, puntiaguda
- Acero especial para herramientas, forjado y templado al aceite



Información general

Núm. de artículo	37 23 125
EAN	4003773043645
Alicate	cromado
Cabeza	cromado
Mangos	recubiertos de plástico
Peso	72 g
Dimensiones	125 x 49 x 12 mm
Norma	DIN ISO 9655
conforme a REACH	no contiene SVHC
conforme a RoHS	no se aplica

Características técnicas

Grosor de boca (articulación) (D)	7,0 mm
Ancho de las puntas (E)	2,0 mm
Tip Thickness (F)	2,0 mm
Longitud de boca (B)	27,0 mm
Anchura de la cabeza (A)	12,5 mm

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