

Información sobre productos

77 02 130

Alicates de corte diagonal para electrónica

DIN ISO 9654



- Cabeza redonda, con pequeño bisel
- Dureza aproximada de los filos de corte 62 HRC
- Para trabajos de corte delicados, p. ej. de electrónica y mecánica de precisión
- Diseño de forma optimizado para esfuerzos para una sensación más directa al trabajar
- Articulación robusta, machihembrada y sin holguras
- Con doble muelle sin fricción para una apertura ligera y uniforme
- El pulido o pulido espejo junto con una fina película de aceite ofrecen la mejor garantía de protección contra la oxidación evitando cortocircuitos por el descascarillado del cromado
- Filos templados adicionalmente por láser, dureza mín. de los filos 60 HRC
- Unas fundas estilizadas y subidas hasta la cabeza del alicate también ofrecen una conducción segura y confortable entre pulgar e índice
- Acero al cromo para rodamientos de bolas, templado al aceite



Información general

| | |
|------------------|-----------------------------|
| Núm. de artículo | 77 02 130 |
| EAN | 4003773039341 |
| Cabeza | pulido espejo |
| Mangos | con fundas multicomponentes |
| Peso | 124 g |
| Dimensiones | 130 x 60 x 18 mm |
| Norma | DIN ISO 9654 |
| conforme a REACH | no contiene SVHC |
| conforme a RoHS | no se aplica |

Características técnicas

| | |
|--|--------------|
| Capacidad de corte alambre semiduro (diámetro) | Ø 1,5 mm |
| Capacidad de corte alambre duro (diámetro) | Ø 0,8 mm |
| Capacidad de corte alambre blando (diámetro) | Ø 0,3 – 2 mm |
| Longitud de boca (B) | 18 mm |
| Grosor de boca (articulación) (D) | 9,5 mm |
| Anchura de la cabeza (A) | 15 mm |

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