

Información sobre productos

97 54 26

Alicate para crimpar mini-conectores

Crimpado en paralelo

Para crimpar terminales de la serie Mini-Fit® de Molex LLC

- Avance paralelo de las mordazas para un crimpado perfecto de conectores pequeños
- Máxima calidad de crimpado gracias a las mordazas de precisión y al mecanismo de bloqueo forzado (desbloqueable)
- Estas herramientas han sido calibradas con precisión en fábrica
- Alta transmisión de fuerza gracias a la palanca acodada para reducir fatiga en el trabajo
- Alicates para crimpar otros mini-conectores, p. ej. HD22, Modu IV, Micro Timer, MQS, etc. previa solicitud
- Acero eléctrico de calidad especial al cromo vanadio, templado al aceite



Información general

| | |
|------------------|-----------------------------|
| Núm. de artículo | 97 54 26 |
| EAN | 4003773079866 |
| Alicate | bruñido |
| Mangos | con fundas multicomponentes |
| Peso | 305 g |
| Dimensiones | 190 x 60 x 34 mm |
| conforme a REACH | contiene SVHC |
| conforme a RoHS | no se aplica |

Características técnicas

| | |
|--------------------------------|--|
| Aplicación | para crimpar terminales de la serie Mini-Fit® de Molex LLC |
| Núm. de posiciones de crimpaje | 3 |
| AWG | 16 / 18 / 20 — 24 |

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

Mini-Fit® y Micro-Fit™ son marcas registradas de Molex® Inc.