

Información sobre productos

97 52 08

Alicate para crimpar terminales

También para trabajar a dos manos



- Para conexiones eléctricas correctas, sin soldaduras
- Reduce hasta un 30% el esfuerzo necesario, en comparación a los alicates para crimpar convencionales, gracias a la optimización de su acción palanca
- 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
- Manejo con dos manos para un crimpado más fácil en terminales de gran diámetro
- Fácil manejo como resultado de un buen centro de gravedad, cabeza angulada y forma de los mangos ergonómicos
- Acero eléctrico de calidad especial al cromo vanadio, templado al aceite

Información general	
Núm. de artículo	97 52 08
EAN	4003773025481
Alicate	bruñido
Cabeza	bruñido
Mangos	con fundas de plástico antideslizantes
Peso	565 g
Dimensiones	250 x 75 x 23 mm
conforme a REACH	contiene SVHC
conforme a RoHS	no se aplica

Características técnicas	
Aplicación	Punteras huecas aisladas + no aisladas
Capacidad milímetros cuadrados	0,25 — 6 mm²
Núm. de posiciones de crimpaje	5
AWG	24 — 10

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



Tercer paso: cuando se necesita mayor fuerza, tanto como e.j.: terminales aislados 6,0 mm², la operacion es posible realizarla con las dos manos debido a la longitud de los mangos



Segundo paso: ahora usar toda la mano para el resto del proceso de crimpado

KNIPEX Quality – Made in Germany





Primer paso: mover el mango con dos dedos hasta que ambas bocas toquen el conector para ser crimpado