

## Información sobre productos

# 13 86 200

### Alicate para instalaciones eléctricas

IEC 60900 DIN EN 60900



- 6 funciones en un alicate
- Alicates multifuncionales para instalaciones eléctricas; para sujetar material plano y redondo, doblar, desbarbar, cortar cables, pelar y crimpar punteras huecas
- Superficie de agarre lisa en la punta para agarrar sin dañar los cables individuales. Superficie de agarre dentada y mordaza para agarrar material plano y redondo
- Canto exterior marcado en la boca para manipular las cajas de los mecanismos eléctricos y desbarbar orificios de paso
- Orificios para pelar cables de 0,75 a 1,5 mm<sup>2</sup> y 2,5 mm<sup>2</sup>
- Mordaza para crimpar punteras huecas de 0,5 a 2,5 mm<sup>2</sup>
- Tijeras cortacables con filos de precisión (templados por inducción) para cables de Cu y Al de hasta 5 x 2,5 mm<sup>2</sup> / Ø 15 mm
- Cabeza esbelta para facilitar el trabajo en zonas de difícil acceso
- Articulación atornillada: preciso, sin holguras al trabajar con el alicate
- Seguridad con certificación VDE hasta 1000 V
- Acero especial para herramientas de excepcional calidad, forjado, templado al aceite en varias etapas



Información general	
Núm. de artículo	13 86 200
EAN	4003773075097
Alicate	cromado
Cabeza	cromado
Mangos	aislados con fundas multicomponentes, según norma VDE
Peso	280 g
Dimensiones	200 x 85 x 20 mm
Norma	DIN EN 60900 IEC 60900
conforme a REACH	no contiene SVHC
conforme a RoHS	no se aplica

Características técnicas	
Capacidad de corte cable de cobre, multifilar	Ø 15 mm
Capacidad de corte cable de cobre, multifilar	50 mm <sup>2</sup>
Capacidad de pelado para conductores	0,75 — 1,5 mm <sup>2</sup> / 2,5 mm <sup>2</sup>
Capacidad milímetros cuadrados	0,5 — 2,5 mm <sup>2</sup>
AWG	1 / 0
comprobado por VDE	sí

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

