

NUEVOS

Alicates para instalaciones eléctricas

Herramienta profesional conforme norma VDE



+ Mangos Soft Grip

- Antideslizantes y más seguros
- Agarre blando. Ergonómicos.

+ Mayor vida útil

- Filo de precisión templado.
- Mordazas de acero forjado

NUEVOS

Alicates para electricistas

Herramienta profesional para instalaciones eléctricas, de aire acondicionado y refrigeración, fontanería, aplicación industrial general. Realice tareas de montaje o mantenimiento dentro de una instalación eléctrica: agarre, corte, flexión ...



Mayor vida útil

Gracias a su filo de precisión templado por inducción y mordazas de acero forjado.

Mangos ergonómicos

Zona blanda de agarre permitiendo sujetarlos con mayor comodidad.

Envoltura Soft Grip

Mangos antideslizantes y más seguros. Cumple DIN EN/CEI 60900



Resistentes

Fabricados con acero especial para herramientas, forjado y templado en aceite.

Protección anticorrosión

Recubrimiento de titanio.

Certificados

Cumplen las normativas para trabajos con tensión hasta 1000 V CA.

Seguridad en trabajos en altura

Dispone de orificio para uso con un sistema de sujeción.



Manipula instalaciones eléctricas sin riesgos, gracias a la protección para tensiones hasta 1000 V CA.





Los filos de todas las herramientas de corte se han sometido a un endurecimiento inductivo por lo que resultan óptimos para trabajar en la industria y en talleres.


Asegure su herramienta y evite caídas accidentales mientras realiza trabajos en alturas, andamios y en la construcción de edificios.

Alicate de electricista universal, multifunción

- Llave de estrella para tuercas/pernos M8 y M10.
- Agarre asimétrico se puede usar para el agarre de piezas redondas o planas.
- Muesca en la punta del alicate que sirve para el agarre y doblado de conductores de distinto diámetro.



Material	Capacidad corte
 Alambre blando (220 N/mm ²) cobre, aluminio, plástico	Ø 5,2 mm
 Alambre semiduro - 750 N/mm ² clavo, clavo de alambre	3,4 mm
 Alambre duro (1.800 N/mm ²) fibra de cable metálico, acero	Ø 2,2 mm
 Cable - Al + Cu varios conductores de uno y varios hilos	12 mm





Descripción		DIN	No.
Alicate de electricista universal	180 mm 7"	DIN ISO 5745	1500003163



Alicate de electricista corte lateral

- Peso reducido, tan solo 230 g y óptima transmisión de la fuerza, permite un trabajo fácil y sin esfuerzo.
- Perfil ondulado, con función antideslizante, permite que el cable no resbale al cortar.



Material	Capacidad corte
 Alambre blando (220 N/mm ²) cobre, aluminio, plástico	Ø 6 mm
 Alambre semiduro - 750 N/mm ² clavo, clavo de alambre	3,5 mm
 Alambre duro (1.800 N/mm ²) fibra de cable metálico, acero	Ø 2 mm
 Cable - Al + Cu varios conductores de uno y varios hilos	11 mm




Descripción		DIN	No.
Alicate de electricista corte lateral	160 mm 6.1/4"	DIN ISO 5745	1500003164



Alicate de electricista multifunción corte lateral

- Peso reducido, tan solo 230 gr y óptima transmisión de la fuerza, permite un trabajo fácil y sin esfuerzo.
- Perfil ondulado, con función antideslizante, permite que el cable no resbale al cortar.



Material	Capacidad corte
 Alambre semiduro - 750 N/mm ² clavo, clavo de alambre	4 mm
 Alambre duro (1.800 N/mm ²) fibra de cable metálico, acero	Ø 2,8 mm
 Cable plano (2300 N/mm ²) cable de acero para muelles	Ø 2,5 mm

Descripción		DIN	No.
Alicate de electricista multifunción corte lateral	200 mm - 8"	DIN ISO 5745	1500003166



Alicate pelacables, multifunción

- No necesita tornillo de ajuste.
- Para cortar hilos blandos y duros.
- Especialmente útil para eliminar el recubrimiento de cables de Ø 5 - 16 mm y para cables de un solo hilo y de varios hasta Ø 5,0 mm.



Material	Capacidad corte
Alambre blando (220 N/mm ²) cobre, aluminio, plástico	Ø 6 mm
Alambre duro (1.800 N/mm ²) fibra de cable metálico, acero	Ø 2 mm
Cable - Al + Cu varios conductores de uno y varios hilos	11 mm
Capacidad de pelado	0,5-10 mm ²
Capacidad de pelado	0,5-5 mm

Descripción		DIN	No.
Alicate pelacables	180 mm 7"	DIN ISO 5745	1500003167



Alicate de electricista para teléfonos, multifunción

- Con punta que permite agarrar los cables con precisión hasta Ø 2,5 mm, el dentado de la superficie de agarre garantiza un agarre fácil y firme.
- Dispone llave de estrella integrada de 10 mm.

Material	Capacidad corte
Alambre blando (220 N/mm ²) cobre, aluminio, plástico	Ø 3,9 mm
Alambre semiduro - 750 N/mm ² clavo, clavo de alambre	Ø 3,2 mm
Alambre duro (1.800 N/mm ²) fibra de cable metálico, acero	2,2 mm

Descripción		DIN	No.
Alicate de electricista teléfonos	205 mm 8"	DIN ISO 5745	1500003168



Alicate de electricista para teléfonos, ergonómico

- Se simplifica el agarre de materiales en espacios reducidos, manteniendo la muñeca en su posición natural.
- Resorte de apertura y cierre.

Material	Capacidad corte
Alambre blando (220 N/mm ²) cobre, aluminio, plástico	Ø 5,9 mm
Alambre duro (1.800 N/mm ²) fibra de cable metálico, acero	Ø 2,5 mm
Cable - Al + Cu varios conductores de uno y varios hilos	13 mm

Descripción		No.
Alicate de electricista teléfonos	200 mm 8"	1500003169



VISITANOS EN:

rothenberger.com

facebook.com/ROlberia

rothenberger_iberia