



Scheda dati prodotto

Elettrotensili per gli artigiani e l'industria

Pinza

Pinze combinate da 180 mm



A partire da 16,00 EUR*

* Prezzi consigliati IVA esclusa, non vincolanti

Robuste e durevoli pinze combinate per impieghi professionali

Dati principali

Codice di ordinazione 1 600 A01 TH7

[> Ulteriori informazioni sui prodotti](#)

Dati tecnici

Dati tecnici

Resistenza alla corrosione	-
Tipo di pinze	Combination Plier
Testa pinze lucida	-
Utilizzo con una sola mano	-
Perni antiscivolo	-
Diametro (max.)	4 mm
Concezione ad elevato effetto leva	-
Bordi di taglio temprati	-
Diametro di taglio, materiali di durezza elevata	2 mm
Diametro di taglio, materiali duri	2,3 mm
Peso	0,282 kg
Diametro di taglio, materiali elastici	4 mm
Diametro di taglio, materiali di media durezza	3,5 mm
Impugnatura ergonomica	-
VDE	-
Impugnatura Softgrip	-
Tipo di materiale	Cromo-vanadio



Scheda dati prodotto

Elettrotensili per gli artigiani e l'industria

Vantaggi:

- I codoli in acciaio al cromo-vanadio ad alta resistenza e i bordi di taglio con tempra speciale sono robusti e durevoli.
- La concezione ottimizzata, ad elevato effetto leva, riduce lo sforzo di taglio rispetto alle comuni pinze.
- L'impugnatura in gomma morbida e i bordi antiscivolo garantiscono un impiego confortevole e sicuro, soprattutto negli utilizzi con una sola mano.

