



Giraviti e inserti per viti • Utensili per elettronica • Utensili 1000 V • Pinze • Utensili vari per elettricisti • Scalpelli e punzoni • Estrattori • Idraulica • Cassette, borse, valige e carrelli • Postazioni modulari



Pinze crimpatrici per terminali a bussola



Pinze crimpatrici per terminali a bussola DIN 46228/1 e 4, isolati e non, **modello con innesto frontale**, con matrice a profilo quadrato, regolazione automatica alla dimensione desiderata del terminale a bussola, precisione sicura e duratura grazie al blocco forzato e sbloccabile, trasmissione a leva articolata per la riduzione dello sforzo, in acciaio al cromo vanadio temprato a olio, esecuzione brunita, impugnature ergonomiche bimalteriali.

Codice	€	Sezione conduttore (mm ²)	Lunghezza totale (mm)	Profilo crimpatura
N355130005	---	0,08±10 + 16	190	quadrato



Pinze crimpatrici Twistor® per terminali a bussola



Pinze crimpatrici per terminali a bussola DIN 46228/1 e 4, isolati e non, **modello con testa di crimpatura girevole a 360°**, 8 posizioni di innesto per il serraggio in tutte le posizioni di lavoro, regolazione automatica alla dimensione desiderata del terminale a bussola, precisione sicura e duratura grazie al blocco forzato e sbloccabile, trasmissione a leva articolata per la riduzione dello sforzo, in acciaio al cromo vanadio temprato a olio, impugnature ergonomiche bimalteriali.

N355140005 - con matrice a profilo quadrato
N355140010 - con matrice a profilo a V

N355140010

Codice	€	Sezione conduttore (mm ²)	Lunghezza totale (mm)	Profilo crimpatura
N355140005	---	0,14±16	200	quadrato
N355140010	---	0,14±10	200	a V



Pinze per capicorda preisolati e non isolati



Pinze per capicorda preisolati e non isolati, modello con troncaviti da M 2,6 fino a M 5,0, troncafili e spellafili, corpi in acciaio al cromo vanadio, impugnature ergonomiche bimalteriali.

Codice	€	Sezione conduttore (mm ²)	Lunghezza totale (mm)
N365300210	---	0,5±6	200



Pinze per capicorda preisolati e non isolati



Pinze per capicorda preisolati chiusi e isolati aperti, modello con troncaviti da M 2,6 fino a M 5,0, troncafili e spellafili, crimpaggio del terminale per le candele delle autovetture, corpo in acciaio ad alta resistenza, impugnature ergonomiche bimalteriali.

Codice	€	Sezione conduttore (mm ²)	Lunghezza totale (mm)
N359200005	---	0,5±6	240



Pinze per capicorda preisolati



Pinze per capicorda preisolati, modello con troncaviti da M 2,6 fino a M 5,0, troncafili e spellafili, crimpaggio del terminale per le candele delle autovetture, corpo in lamiera d'acciaio verniciato, impugnature in PVC.

Codice	€	Pz.	Sezione conduttore (mm ²)	Lunghezza totale (mm)
N353970005	---	5	0,5±6	235



Pinze per capicorda preisolati



Pinze per capicorda preisolati, **modello a cremagliera con innesto laterale** e riapertura automatica delle ganasce a compressione ultimata, con vite di registrazione della pressione predefinita, corpo in lamiera d'acciaio, esecuzione cromata opaca, ganasce in acciaio microfuso, impugnature in plastica.

Codice	€	Sezione conduttore (mm ²)	Lunghezza totale (mm)
N355310005	---	0,5±6	235