



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, in acciaio al cromo vanadio bonificato e temperato ad olio, impugnature ergonomiche bimateriali.



Codice	€	Sezione conduttore (mm ²)	Lunghezza totale (mm)
N359220005	◆	0,5÷6	220



Pinze per capicorda preisolati

Pinze per capicorda preisolati, **modello a cremagliera con innesto laterale** e riapertura automatica delle ganasce a compressione ultimata, corpo in lamiera d'acciaio, esecuzione brunita, ganasce in acciaio microfuso, impugnature in PVC.



Codice	€	Sezione conduttore (mm ²)	Lunghezza totale (mm)
N354020005	◆	0,5÷6	215



Pinze per capicorda preisolati e non isolati

Pinze per capicorda preisolati e non isolati, **modello a cremagliera con innesto laterale** e riapertura automatica delle ganasce a compressione ultimata, con vite di registrazione della pressione predefinita, in acciaio al cromo vanadio bonificato e temperato ad olio, impugnature ergonomiche bimateriali.



Codice	€	Sezione conduttore (mm ²)	Lunghezza totale (mm)
N359250005	◆	0,5÷6	220



Pinze per capicorda non isolati

Pinze per capicorda non isolati chiusi, **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)
N355310010	◆	0,5÷6	205



Pinze per capicorda non isolati

Pinze per capicorda non isolati chiusi, DIN 46230-46234, **modello regolabile autobloccante con innesto laterale**, con troncafili e spellafili, corpo in lamiera d'acciaio imbutita, esecuzione brunita, ganasce in acciaio microfuso.



Codice	€	Sezione conduttore (mm ²)	Lunghezza totale (mm)
N356600215	◆	0,1÷16	227



Pinze per capicorda non isolati

Pinze per capicorda non isolati chiusi ed aperti, modello con troncafili da M 2,6 fino a M 5,0, troncafili e spellafili, corpo in lamiera d'acciaio verniciato, impugnature in PVC.



Codice	€	Pz.	Sezione conduttore (mm ²)	Lunghezza totale (mm)
N354100235	◆	5	0,5÷6	235

