



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



Pinza regolabile a cerniera sovrapposta

Pinza regolabile a cerniera sovrapposta, ISO 8976, corpo in acciaio, esecuzione sabbata e verniciata, manici rivestiti con guaina in PVC, dotata di arresto di sicurezza, protezione delle dita in ogni posizione di apertura.



Codice	€	Lunghezza totale (mm)	Apertura max (mm)	Posizioni di regolazione
N352340180	---	180	30	8
N352340250	---	250	44	8



Pinze regolabili con funzione di chiave

Pinze polifunzionali regolabili a cerniera chiusa **con funzione di chiave**, in acciaio al cromo vanadio, **esecuzione fosfatata con scala graduata al laser su superficie pulita**, possibilità di utilizzo per serrare, schiacciare e piegare, protezione di sicurezza in fase di bloccaggio, ganasce con profilo piano, perno scorrevole su doppia cerniera, regolazione rapida direttamente sul pezzo mediante pulsante.

N35714 - Esecuzione cromata, manici rivestiti in plastica

N35715 - Esecuzione fosfatata con scala graduata al laser su superficie pulita, manici rivestiti in plastica.

N35716 - Esecuzione cromata con impugnature ergonomiche bimateriali.



N35714



N35715



N35716



Finale Codice	N35714 €	N35715 €	N35716 €	Lunghezza totale (mm)	N35714 - N35716 Apertura max (mm)	N35715 Apertura max (mm)	Posizioni di regolazione
0180	---	◇	---	180	40	-	10
0250	---	◇	---	250	52	-	10
0250	---	◇	---	250	-	45	19
0300	---	◇	---	300	68	-	10



Pinze regolabili con funzione di chiave

Pinze polifunzionali regolabili a cerniera chiusa **con funzione di chiave**, in acciaio al cromo vanadio, **esecuzione cromata lucida**, possibilità di utilizzo per serrare, schiacciare e piegare, **scala graduata per la regolazione dell'apertura lontano dal pezzo**, protezione di sicurezza in fase di bloccaggio, perno scorrevole su doppia cerniera, regolazione rapida direttamente sul pezzo mediante pulsante, impugnature ergonomiche bimateriali (tranne lunghezza 100 mm).



0100



Codice	€	Lunghezza totale (mm)	Apertura max (mm)	Posizioni di regolazione
N359050100	---	100	21	10
N359050180	---	180	35	13
N359050250	---	250	46	17

0180-0250



Pinze regolabili con funzione di chiave

Pinze polifunzionali regolabili a cerniera chiusa **con funzione di chiave**, in acciaio forgiato al cromo, esecuzione cromata, possibilità di utilizzo per serrare, schiacciare e piegare, ganasce sottili con profilo piano, scala millimetrata per una regolazione precisa, sistema di chiusura rapida senza premere il pulsante, regolazione rapida direttamente sul pezzo mediante pulsante, manici rivestiti in plastica.



Codice	€	Lunghezza totale (mm)	Apertura max (mm)	Posizioni di regolazione
N359060250	---	250	58	20

