



Pinze a becchi piatti lunghi piegati

Pinze a becchi piatti lunghi piegati a 45° con superficie di presa zigrinata, UNI 7925, cerniera aperta con articolazione forgiata, **esecuzione cromata**, impugnature ergonomiche bimalteriali con **asole di aggancio alle estremità per sistemi anticaduta**.



Codice	€	Lunghezza totale (mm)	Lunghezza becchi (mm)
N350960160	---	160	44



Pinze universali

Pinze universali a becchi piatti con superficie di presa zigrinata e tagliente per filo con durezza ca. 60 HRC, DIN ISO 5746, in acciaio speciale per utensili, esecuzione satinata opaca, manici rivestiti in plastica.



Codice	€	Lunghezza totale (mm)	Ø max di taglio filo 1600 N/mm ² (mm)
N350050160	---	160	1,8
N350050180	---	180	2,5

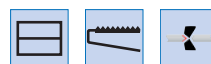


Pinze universali

Pinze universali a becchi piatti con superficie di presa zigrinata e tagliente per filo con durezza ca. 60 HRC, DIN ISO 5746, in acciaio speciale per utensili, esecuzione fosfatata con testa pulita, manici rivestiti in plastica.



Codice	€	Lunghezza totale (mm)	Ø max di taglio filo 1800 N/mm ² (mm)
N351520140	---	140	1,8
N351520160	---	160	2

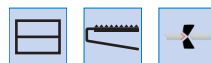


Pinze universali

Pinze universali a becchi piatti con superficie di presa zigrinata e tagliente per filo, UNI 9894 DIN ISO 5746, incavo dentato per presa di materiale tondo, taglienti temprati ad induzione, cerniera aperta con articolazione forgiata, esecuzione verniciata trasparente, impugnature in PVC.



Codice	€	Lunghezza totale (mm)	Ø max di taglio filo 2100 N/mm ² (mm)
N350980160	---	160	1,8
N350980180	---	180	2

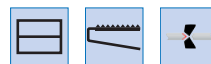


Pinze universali

Pinze universali a becchi piatti con superficie di presa zigrinata e tagliente per filo con durezza ca. 60 HRC, DIN ISO 5746, in acciaio speciale per utensili, esecuzione satinata opaca, impugnature ergonomiche bimalteriali.



Codice	€	Lunghezza totale (mm)	Ø max di taglio filo 1600 N/mm ² (mm)
N350080160	---	160	1,8
N350080180	---	180	2,5



Pinze universali

Pinze universali a becchi piatti con superficie di presa zigrinata e tagliente per filo con durezza ca. 60 HRC, DIN ISO 5746, in acciaio speciale per utensili, esecuzione fosfatata con testa pulita, impugnature ergonomiche bimalteriali.



Codice	€	Lunghezza totale (mm)	Ø max di taglio filo 1800 N/mm ² (mm)
N351510160	---	160	2
N351510180	---	180	2,2



PINZE