



Giraviti e inserti per viti • Utensili per elettronica • Utensili 1000 V • **Pinze** • Tagliacavi, cesoie e tronchesi • Scalpelli • Estrattori • Idraulica • Cassette, borse, valige e carrelli • Utensili in acciaio inossidabile



Pinze a becchi piatti lunghi

Pinze a becchi piatti lunghi con superficie di presa zigrinata, DIN ISO 5745, in acciaio al cromo vanadio, **esecuzione cromata lucida**, impugnature ergonomiche bimateriali.



Codice	€	Lunghezza totale (mm)	Lunghezza becchi (mm)
N351910140	---	140	42
N351910160	---	160	46,5



Codice	€	Lunghezza totale (mm)	Lunghezza becchi (mm)
N351910190	---	190	50



Pinze a becchi piatti lunghi

Pinze a becchi piatti lunghi con superficie di presa zigrinata, ISO 5475, cerniera aperta con articolazione forgiata, **esecuzione cromata**, impugnature ergonomiche bimateriali con **asole di aggancio alle estremità per sistemi anticaduta**.



Codice	€	Lunghezza totale (mm)	Lunghezza becchi (mm)
N350940160	---	160	50



Codice	€	Lunghezza totale (mm)	Lunghezza becchi (mm)
N350940200	---	200	75



Pinze a becchi piatti lunghi piegati

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



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



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 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



Codice	€	Lunghezza totale (mm)	Ø max di taglio filo 1600 N/mm ² (mm)
N350050200	---	200	2,8



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



Codice	€	Lunghezza totale (mm)	Ø max di taglio filo 1800 N/mm ² (mm)
N351520180	---	180	2,2
N351520200	---	200	2,5



Pinze universali

Pinze universali a becchi piatti con superficie di presa zigrinata e tagliente per filo, 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



Codice	€	Lunghezza totale (mm)	Ø max di taglio filo 2100 N/mm ² (mm)
N350980200	---	200	2,2

5

PINZE