format) Pinze a becchi mezzitondi lunghi



Pinze a becchi mezzitondi lunghi con superficie di presa zigrinata e tagliente per filo con durezza ca. 61 HRC, DIN ISO 5745, in acciaio speciale per utensili, esecuzione cromata lucida, impugnature ergonomiche bimateriali. Il codice N350800200 ha i becchi con 3 scanalature trasversali e una longitudinale per manipolare pezzi tondi e delicati.

Codice	€	Lunghezza totale (mm)	Lunghezza becchi (mm)	ø max di taglio filo 1600 N/mm² (mm)
N350800100	-, 💠	160	50	1,6
N350800200	-, 🔷	200	73	1,8











Pinze a becchi mezzitondi lunghi



Pinze a becchi mezzitondi lunghi con superficie di presa zigrinata e tagliente per filo con durezza ca. 61 HRC, DIN ISO 5745, in acciaio al vanadio forgiato, esecuzione cromata lucida, impugnature ergonomiche bimateriali.

Codice	€	Lunghezza totale (mm)	Lunghezza becchi (mm)	ø max di taglio filo 1800 N/mm² (mm)
N352190140	-, ♦	140	42	1,6
N352190160	-, ♦	160	50	1,6





Pinze a becchi mezzitondi lunghi

Pinze a becchi mezzitondi lunghi con superficie di presa zigrinata e tagliente per filo con durezza ca. 61 HRC. DIN ISO 5745, in acciaio al vanadio forgiato, esecuzione cromata lucida, impugnature ergonomiche bimateriali.

Lunghezza

totale (mm)

200



ø max di taglio filo

1800 N/mm² (mm)











Codice

N352420200

Pinze a becchi mezzitondi lunghi

Lunghezza

becchi (mm)

Pinze a becchi mezzitondi lunghi a punta con superficie di presa zigrinata e tagliente per filo, ISO 5745, taglienti temprati ad induzione, 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)	ø max di taglio filo 1600 N/mm² (mm)
N350890160	-,	160	50	1,6
N350890200	-,	200	75	1,6







format) Pinze a becchi mezzitondi lunghi

Pinze a becchi mezzitondi lunghi con superficie di presa zigrinata, tagliente per filo, taglienti multipli per spellafili ed impronte per schiacciamento terminali, DIN ISO 5745, in acciaio speciale per utensili, esecuzione cromata lucida, impugnature ergonomiche bimateriali.













format) Pinze a becchi mezzitondi lunghi piegati

Pinze a becchi mezzitondi lunghi piegati a 40° con superficie di presa zigrinata, DIN ISO 5745, in acciaio speciale per utensili, esecuzione cromata lucida, impugnature ergonomiche bimateriali.









