

format professional quality Pinze a becchi tondi lunghi



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

Codice	€	Lunghezza totale (mm)	Lunghezza becchi (mm)
N350650160	€	160	52



KNIPEX Pinze a becchi tondi lunghi



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

Codice	€	Lunghezza totale (mm)	Lunghezza becchi (mm)
N352020160	€	160	41



KNIPEX Pinze a becchi mezzitondi lunghi



Pinze a becchi mezzitondi 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)
N351930140	€	140	42
N351930160	€	160	46,5

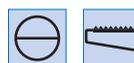


format professional quality Pinze a becchi mezzitondi lunghi



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

Codice	€	Lunghezza totale (mm)	Lunghezza becchi (mm)
N352040005	€	200	73



KNIPEX Pinze a becchi mezzitondi lunghi



Pinze a becchi mezzitondi 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)
N351960140	€	140	42
N351960160	€	160	46,5
N351960190	€	190	50

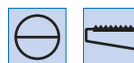


KNIPEX Pinze a becchi mezzitondi lunghi



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

Codice	€	Lunghezza totale (mm)	Lunghezza becchi (mm)
N352030005	€	200	73



format professional quality 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 satinata opaca**, manici rivestiti in plastica.

Codice	€	Lunghezza totale (mm)	Ø max di taglio filo 1600 N/mm ² (mm)
N350790100	€	160	1,6

