



Pinze a becchi piegati a 90° per anelli elastici interni

Pinze a becchi piegati a 90°, DIN ISO 5256 forma D, in acciaio al cromo vanadio, punte in acciaio per molle inserite con processo di deformazione a caldo, per anelli elastici interni in applicazioni con elevate sollecitazioni, esecuzione fosfatata grigia, punte leggermente divergenti per una migliore tenuta dell'anello, manici rivestiti in plastica.







Codice	€	Per ø albero (mm)	Lunghezza totale (mm)
N356260005	21,10 ♦	8÷13	130
N356260010	21,10 ♦	12÷25	130
N356260015	21,35 ♦	19÷60	160

Codice	€	Per ø albero (mm)	Lunghezza totale (mm)
N356260020	23,50 ♦	40÷100	210
N356260025	40,25 ♦	85÷140	305



Pinze a becchi diritti per anelli elastici esterni

Pinze a becchi diritti, DIN ISO 5254 forma A, in acciaio al cromo vanadio, punte in acciaio per molle inserite con processo di deformazione a caldo, per anelli elastici esterni in applicazioni con elevate sollecitazioni, esecuzione fosfatata grigia, punte leggermente divergenti per una migliore tenuta dell'anello, manici rivestiti in plastica.









Codice	€	Per ø albero (mm)	Lunghezza totale (mm)
N356220005	21,35 ♦	3÷10	140
N356220010	19,90 ♦	10÷25	140
N356220015	22,15 ♦	19÷60	180

Codice	€	Per ø albero (mm)	Lunghezza totale (mm)
N356220020	24,15 ♦	40÷100	225
N356220025	41,95 ♦	85÷140	320
•			



Pinze a becchi piegati a 90° per anelli elastici esterni

Pinze a becchi piegati a 90°, DIN ISO 5254 forma B, in acciaio al cromo vanadio, punte in acciaio per molle inserite con processo di deformazione a caldo, per anelli elastici esterni in applicazioni con elevate sollecitazioni, esecuzione fosfatata grigia, punte leggermente divergenti per una migliore tenuta dell'anello, manici rivestiti in plastica.









Codice	€	Per ø albero (mm)	Lunghezza totale (mm)
N356280005	23,25 ♦	3÷10	130
N356280010	21,85 ♦	10÷25	130
N356280015	24,15 ♦	19÷60	165

Codice	€	Per ø albero (mm)	Lunghezza totale (mm)
N356280020	26,40 ♦	40÷100	210
N356280025	45,60 ♦	85÷140	305



Pinze becchi corti/lunghi piegati/diritti universali

format) Pinze a becchi tondi lunghi

Pinze a becchi tondi lunghi con superficie di presa zigrinata, DIN ISO 5745, in acciaio speciale per utensili, esecuzione brunita con testa pulita, manici rivestiti in plastica.







Codice	€	Lunghezza totale (mm)	Lunghezza becchi (mm)
N350600160	8,50 ♦	160	52