

Blocchetti • Spine calibrate e calibri tampone • High Tech • Righe, squadre e goniometri • Varie • Metri e flessometri • Livelle • Strumenti di misura non dimensionali



Cavo di collegamento per strumenti di misura digitali

Cavi di collegamento per strumenti di misura digitali con trasmissione dati a PC con uscita dati tipo Digimatic e USB.

Selezionare il codice del cavo adatto allo strumento Digimatic nella sezione "Uscita dati" della relativa pagina.



Codice	€	Collegamento	Lunghezza cavo (m)	
F051090085	-, ♦	Digimatic	1	
F051090090	-, ♦	Digimatic	2	





Coppia di prismi doppi in ghisa con staffa di fissaggio

Coppia di prismi con 2 cave a V da 90° in ghisa con staffa di fissaggio pezzo, lavorati in coppia





Codice	€	Dimensioni (mm)	ø albero (mm)	Tolleranza planarità (mm)	Tolleranza parallelismo (mm)	Tolleranza ortogonalità (mm)
F507860005	-, ♦	50x40x40	5÷30	0,004	0,004	0,004
F507860010	-, ♦	75x55x55	5÷50	0,004	0,004	0,004
F507860015	-, ♦	100x75x75	7÷70	0,004	0,004	0,004



format Coppia di prismi

Coppia di prismi in fusione speciale, con cave a V da 90° , lavorati in coppia. Applicazione: per allineare e controllare i pezzi cilindrici.





Codice	€	Dimensioni (mm)	ø albero (mm)	Grado	Tolleranze generali (mm)
F407850010	-, ♦	100x40x30	6÷40	1	0,016
F407850015	-, ♦	150x50x40	8÷50	1	0,016
F407850020	-, ♦	200x70x50	8÷70	1	0,016





Codice	€	Dimensioni (mm)	ø albero (mm)	Grado	Tolleranze generali (mm)
F407850100	-, 💠	100x40x30	6÷40	3	0,064
F407850150	-, ♦	150x50x40	8÷50	3	0,064
F407850200	-, ♦	200x70x50	8÷70	3	0,064