

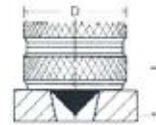


Calibro per il controllo di coni interni

Calibro per la misurazione del diametro massimo di coni interni, con questo strumento è possibile leggere direttamente e velocemente la misura del diametro massimo di un cono interno, con angoli fino a 90°. Per misurare è sufficiente mandare lo strumento in battuta e leggere la misura del diametro sul comparatore, lo strumento è azerabile su un piano di riscontro.

Lo strumento viene fornito con comparatore analogico.

Per controllo di coni con angoli maggiori di 90° o per applicazioni speciali, si possono fornire su richiesta strumenti con coni speciali.



Codice	€	Campo di misura (mm)	Angolo cono (°)	Ø (mm)	Lunghezza strumento (mm)
F250350005	---	0,5÷20	90	27	182
F250350010	---	10÷30	90	37	191
F250350015	---	20÷40	90	47	191
F250350020	---	40÷60	90	67	191

Codice	€	Campo di misura (mm)	Angolo cono (°)	Ø (mm)	Lunghezza strumento (mm)
F250350025	---	60÷80	90	87	191
F250350030	---	80÷100	90	107	290
F250350035	---	100÷120	90	127	290

Applicazioni:

Sedi di viti DIN 74	Sedi protezioni	Sedi pinze di serraggio	Cono Morse	Alesaggi di spine coniche	Svasature proteggi filetti	Pulegge cinghie trapezoidali	Fresature a T



Base magnetica portacomparatore

Base portacomparatore con base magnetica disinseribile mediante chiave, superficie d'appoggio con sagoma a V che consente ancoraggi anche su superfici curve, aste di colore giallo con snodi, chiusura meccanica centrale, attacco universale con regolazione fine.



Codice	€	Dimensione base (mm)	Forza di adesione (N)	Raggio d'azione (mm)
F307000005	---	50x60x55	800	261
F307000010	---	50x60x55	800	321



Base magnetica portacomparatore

Base portacomparatore mini con magnete permanente, asta snodata con chiusura centrale con regolazione tridimensionale fine sulla base.



Codice	€	Dimensione base (mm)	Forza di adesione (N)	Raggio d'azione (mm)
F303050005	---	16x60x32	280	178

