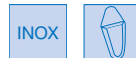




Blocchetti • Spine calibrate e calibri tampone • High Tech • Righe, squadre e goniometri • Varie • Metri e flessometri • Livelle • Strumenti di misura non dimensionali

format professional quality Calibro analogico a corsoio per tracciatura

Calibro analogico a corsoio per tracciatura, **in acciaio inox** temprato, parti di lettura cromate opache, con vite di bloccaggio e punta temprata e intercambiabile. Applicazione: per facilitare la tracciatura dei pezzi.



Codice	€	Campo di misura (mm)	Letture nonio (mm)	Esecuzione
F508240200	---	200	0,05	-
F508240400	---	400	0,05	-

Codice	€	Campo di misura (mm)	Letture nonio (mm)	Esecuzione
F508240410	---	-	-	punta di ricambio

format professional quality Calibro per tracciatura

Calibro per tracciatura, modello piatto con spigoli di tracciatura temprati e divisione millimetrica. Scala graduazione cromata opaca e vite d'arresto.



Codice	€	Campo di misura (mm)
F508170200	---	200
F508170250	---	250

Codice	€	Campo di misura (mm)
F508170300	---	300

fortis Calibro per tracciatura

F70447 - Calibro per tracciatura senza indicatore in lega leggera con superficie temprata, divisione millimetrica e vite di bloccaggio.

F70445 - Calibro per tracciatura con gradiometro in lega leggera con superficie temprata, divisione millimetrica e vite di bloccaggio.

F70447



F70445



Finale Codice	F70447	F70445	Campo di misura (mm)
0200	---	---	200
0250	---	---	250

Finale Codice	F70447	F70445	Campo di misura (mm)
0300	---	---	300

format professional quality Spessimetro in acciaio

Spessimetro con lamine in acciaio per molle temprato, con grandezza riportata singolarmente, guscio nichelato lucido, dado di arresto. Adatto per il controllo di spessori, distanze tra i contatti ecc.



Codice	€	Campo di misura (mm)	Esecuzione (mm)	N° lame	Lunghezza lame (mm)
F508050003	---	0,05±0,5	fino a 0,3 passo 0,05, oltre di 0,1	8	100
F508050005	---	0,05±1	fino a 0,3 passo 0,05, oltre di 0,1	13	100
F508050010	---	0,05±1	passo 0,05	20	100
F508050021	---	0,05±2	fino a 0,1 passo 0,05, oltre di 0,1	21	100

format professional quality Spessimetro in ottone

Spessimetro con lamine in ottone, con grandezza riportata singolarmente, guscio nichelato lucido, dado di arresto. Adatto per il controllo di spessori, distanze tra i contatti ecc.



Codice	€	Campo di misura (mm)	Esecuzione (mm)	N° lame	Lunghezza lame (mm)
F508050103	---	0,05±1	passo 0,05	20	100