



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



## Goniometro ad angolo universale con lente

**F50040** - Goniometro rapportatore d'angoli universale in acciaio inossidabile, con lente d'ingrandimento, parti di lettura cromate opache, asta temperata, vite di bloccaggio, con regolazione micrometrica.

**F50041** - Supporto con lente per goniometro universale (cod. F50040).

**F50044** - Asta di ricambio per goniometro universale (cod. F50040).



INOX

Codice	€	Lunghezza asta (mm)	Scala (°)	Letture nonio (°)	Minuti angolari
F50040005	---	150	4x90	1/12	5
F50040010	---	200	4x90	1/12	5
F50040015	---	300	4x90	1/12	5

Codice	€	Supporto con lente per goniometro
F500410005	---	◇

Codice	€	Asta di ricambio per goniometro	
		Lunghezza asta (mm)	
F500440005	---	150	◇
F500440010	---	200	◇
F500440015	---	300	◇

## format professional quality Goniometro ad angolo universale con lente

Goniometro rapportatore d'angoli universale in acciaio inossidabile, con lente d'ingrandimento, parti di lettura cromate opache, asta temperata, vite di bloccaggio, 3 aste di misurazioni sostituibili da 150, 200 e 300 mm.



Codice	€	Lunghezza asta (mm)	Scala (°)	Letture nonio	Minuti angolari
F507400005	---	150±300	4x90	1/12°	5



## format professional quality Goniometro ad arco con asta scorrevole

Goniometro ad arco aperto semicircolare con asta regolabile in lunghezza, in acciaio speciale, scala graduata cromata opaca, adatto per la misurazione dei gradi degli angoli compresi tra 10°÷170°, lettura 1°.



Codice	€	∅ arco graduato (mm)	Lunghezza asta (mm)
F507350100	---	100	150
F507350150	---	150	300
F507350200	---	200	400
F507350250	---	250	500
F507350300	---	300	600



## format professional quality Goniometro ad arco semplice

Goniometro semplice ad arco aperto semicircolare, per misurare i gradi angolari da 0 a 180°, con vite di arresto, cromato opaco, lettura 1°.



Codice	€	∅ arco graduato (mm)	Lunghezza asta (mm)
F507300080	---	80	120
F507300120	---	120	150
F507300150	---	150	200
F507300200	---	200	300
F507300300	---	300	500
F507300301	---	300	600
F507300400	---	400	800

