



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



Squadra forma A/B

F50105 - Squadra **semplice**, precisione secondo norma DIN 875 GG I, **forma A**, in acciaio inossidabile. Superfici di controllo e lati piani rettificati. Adatta per il controllo di ortogonalità e planarità nell'industria meccanica di precisione.

F50110 - Squadra **a cappello**, precisione secondo norma DIN 875 GG I, **forma B**, in acciaio inossidabile. Superfici di controllo e lati piani rettificati. Adatta per il controllo di ortogonalità e planarità nell'industria meccanica di precisione.

Finale Codice	F50105 €	F50110 €	Dimensioni (mm)	Sezione (mm)
0005	◇	◇	75x50	15x5
0010	◇	◇	100x70	20x5
0015	◇	◇	150x100	25x5
0020	◇	◇	200x130	30x6
0025	◇	◇	250x165	35x7
0030	◇	◇	300x200	40x8



Finale Codice	F50105 €	F50110 €	Dimensioni (mm)	Sezione (mm)
0035	◇	◇	400x265	45x10
0040	◇	◇	500x330	50x10
0045	◇	◇	600x400	50x10
0050	◇	◇	750x500	60x12
0055	◇	◇	1000x660	70x15



Squadra forma A/B

F50609 - Squadra **semplice**, precisione secondo norma DIN 875/0, **forma A**, in acciaio speciale temperato. Superfici di controllo e lati piani rettificati. Adatta per il controllo di ortogonalità e planarità nell'industria meccanica di precisione.

F50610 - Squadra **a cappello**, precisione secondo norma DIN 875/0, **forma B**, in acciaio speciale temperato. Superfici di controllo e lati piani rettificati. Adatta per il controllo di ortogonalità e planarità nell'industria meccanica di precisione.

Finale Codice	F50609 €	F50610 €	Dimensioni (mm)	Sezione (mm)	Tolleranza squadra (mm)
0050	◇	◇	50x40	12x5	0,007
0075	◇	◇	75x50	15x5	0,007
0100	◇	◇	100x70	20x5	0,007



Finale Codice	F50609 €	F50610 €	Dimensioni (mm)	Sezione (mm)	Tolleranza squadra (mm)
0150	◇	◇	150x100	25x5	0,008
0200	◇	◇	200x130	30x6	0,009



Squadra forma A/B

F50115 - Squadra **semplice**, precisione secondo norma DIN 875 GG 0, **forma A**, in acciaio inossidabile. Superfici di controllo e lati piani rettificati. Adatta per il controllo di ortogonalità e planarità nell'industria meccanica di precisione.

F50120 - Squadra **a cappello**, precisione secondo norma DIN 875 GG 0, **forma B**, in acciaio inossidabile. Superfici di controllo e lati piani rettificati. Adatta per il controllo di ortogonalità e planarità nell'industria meccanica di precisione.


Finale Codice	F50115 €	F50120 €	Dimensioni (mm)	Sezione (mm)
0005	◇	◇	75x50	15x5
0010	◇	◇	100x70	20x5
0015	◇	◇	150x100	25x5



Finale Codice	F50115 €	F50120 €	Dimensioni (mm)	Sezione (mm)
0020	◇	◇	200x130	30x6
0025	◇	◇	250x165	35x7
0030	◇	◇	300x200	40x8



Squadra di altissima precisione

Squadra di altissima precisione con lato lungo con bordo di misura smussato, precisione secondo norma DIN 875/00, in acciaio inossidabile temperato e rettificato interamente. 

Codice	€	Dimensioni (mm)	Sezione base (mm)	Sezione asta (mm)
F501250005	◇	25x20	6x3,5	5x3,5
F501250010	◇	40x28	8x3,5	5x3,5



3

RIGHE, SQUADRE E GONIOMETRI