



## 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	9,40	16,00	75x50	15x5
0010	11,40	19,00	100x70	20x5
0015	16,00	26,00	150x100	25x5
0020	22,20	35,00	200x130	30x6
0025	32,30	49,00	250x165	35x7
0030	39,40	63,00	300x200	40x8

DIN 875/I

INOX



Finale Codice	F50105 €	F50110 €	Dimensioni (mm)	Sezione (mm)
0035	130,00	168,00	400x265	45x10
0040	163,00	206,00	500x330	50x10
0045	269,00	350,00	600x400	50x10
0050	493,00	542,00	750x500	60x12
0055	795,00	876,00	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	40,95	35,15	50x40	12x5	0,007
0075	20,15	43,40	75x50	15x5	0,007
0100	22,45	54,25	100x70	20x5	0,007

DIN 875/0



Finale Codice	F50609 €	F50610 €	Dimensioni (mm)	Sezione (mm)	Tolleranza squadra (mm)
0150	27,50	70,80	150x100	25x5	0,008
0200	45,40	96,20	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	17,40	24,00	75x50	15x5
0010	19,10	25,80	100x70	20x5
0015	25,30	44,40	150x100	25x5

DIN 875/0

INOX



Finale Codice	F50115 €	F50120 €	Dimensioni (mm)	Sezione (mm)
0020	38,30	64,00	200x130	30x6
0025	51,00	93,00	250x165	35x7
0030	71,00	104,00	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	17,90	25x20	6x3,5	5x3,5
F501250010	17,90	40x28	8x3,5	5x3,5

DIN 875/00

INOX

