



### Riga di controllo in acciaio grado di precisione 0

Riga di controllo DIN 874/0 in acciaio per utensili, rettificata su tutti i lati, sezione rettangolare fino alla lunghezza 1500 mm, oltre sezione di tipo B con fessure di presa, parte centrale verniciata.



F50065	€	Lunghezza (mm)	Larghezza (mm)	Spessore (mm)	Tolleranza planarità (mm)
F500650500	-,-	500	50	10	0,007
F500651000	-,-	1000	60	12	0,012
F500651500	-,-	1500	70	15	0,017



DIN 874/0



F50065	€	Lunghezza (mm)	Larghezza (mm)	Spessore (mm)	Tolleranza planarità (mm)
F500652000	-,-	2000	80	15	0,022
F500653000	-,-	3000	120	18	0,032



### Riga di controllo in acciaio grado di precisione 1

Riga di controllo DIN 874/1 in acciaio per utensili, rettificata su tutti i lati, sezione rettangolare fino alla lunghezza 1500 mm, oltre sezione di tipo B con fessure di presa, parte centrale verniciata.



F50067	€	Lunghezza (mm)	Larghezza (mm)	Spessore (mm)	Tolleranza planarità (mm)
F500670500	-,-	500	40	8	0,012
F500671000	-,-	1000	50	10	0,021
F500671500	-,-	1500	60	12	0,029



DIN 874/1



F50067	€	Lunghezza (mm)	Larghezza (mm)	Spessore (mm)	Tolleranza planarità (mm)
F500672000	-,-	2000	70	15	0,037
F500673000	-,-	3000	100	16	0,054



### Riga di controllo in acciaio grado di precisione 2

Riga di controllo DIN 874/2 in acciaio per utensili, rettificata su tutti i lati, +sezione rettangolare fino alla lunghezza 1500 mm, oltre sezione di tipo B con fessure di presa, parte centrale verniciata.



F50069	€	Lunghezza (mm)	Larghezza (mm)	Spessore (mm)	Tolleranza planarità (mm)
F500690500	-,-	500	30	6	0,021
F500691000	-,-	1000	40	8	0,033
F500691500	-,-	1500	50	10	0,046



DIN 874/II



F50069	€	Lunghezza (mm)	Larghezza (mm)	Spessore (mm)	Tolleranza planarità (mm)
F500692000	-,-	2000	60	12	0,058
F500693000	-,-	3000	80	15	0,083



### Riga a filo

Riga a filo in acciaio temprato e rettificato, termicamente isolato, punta appuntita ad una estremità, finitura antiriflesso (brunita). Precisione secondo norma DIN 874/00.

Impiego: per il controllo della rettilineità e planarità di superfici e della finitura.



F50015	€	Lunghezza (mm)	Accuratezza (Grado)
F500150005	-,-	100	00

DIN 874/00



### Squadra semplice con doppio bisello forma C

Squadra **semplice** di precisione con doppio bisello **forma C**, precisione secondo norma DIN 875/00, in **acciaio speciale temprato**, superfici di contatto rettificata e lappate.



F50005	€	Dimensioni (mm)	Sezione (mm)	Accuratezza (Grado)
F500050005	-,-	100x70	20x5	00

DIN 875/00

