

Specifiche

Graduazione	0,02 mm
Accuratezza	Vedere tabella specifiche
Regolazione scala	15 mm fino a 600 mm 25mm, modelli 1.000 e 1.500 mm
Dotazioni	Fornito completo di punta, morsetto, e cover

Accessori standard

No.	Descrizione
05GZA033	Morsetto, (9 x 9 mm)
07GZA000	Punta in metallo duro, (9x9x80 mm)
905200	Punta in metallo duro, (9x9x150 mm)
905008	Morsetto, per 16x10mm
900390	Punta in metallo duro, (16 x 10 x 144 mm)

07GZA033: per tutti eccetto 514-170
07GZA000: 514-102, 514-104, 514-106
905.200: 514-108, 514-109
905.008: 514-170, 514-103, 514-105, 514-107
900.390: 514-170

Accessori opzionali

No.	Descrizione
953638	Barra per supporto inclinabile, 9 x 9 x 50 mm
900209	barra per supporto inclinabile, 9 x 9 x 100 mm
900321	Supporto inclinabile, per Ø4/8mm, coda di rondine
07GZA003	Lente di ingrandimento Serie 514, (modelli 300/450/600 mm)
07GZA015	Lente di ingrandimento Serie 514, (modelli 1000 mm)

953.638: eccetto 514-170



953638



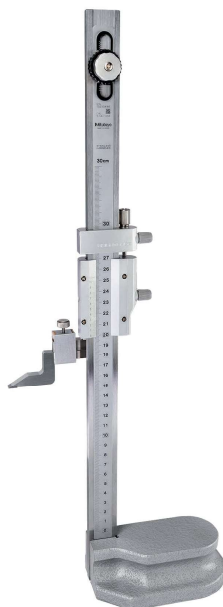
900321



Truschini standard

Serie 514

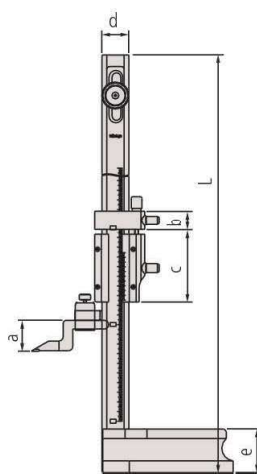
- Lettura rapida e precisa grazie a scala e corsoio cromati opachi.
- Scala temprata e rettificata di precisione.
- Punta a tracciare in metallo duro.



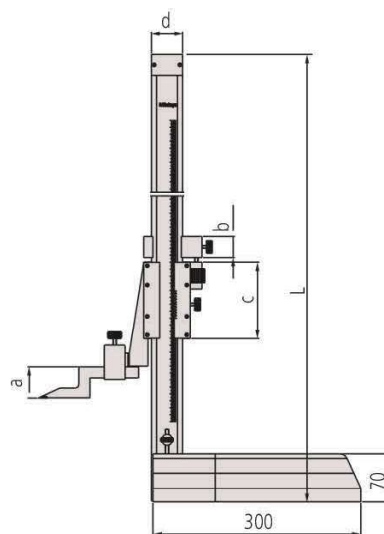
514-102

Millimetri

No.	Campo [mm]	Accuratezza	Note	Regolazione fine	L [mm]	a [mm]	b [mm]	c [mm]	d [mm]	e [mm]	Massa [kg]
514-102	0-300	±0.04 mm		4 mm	525	32	20	70	28	45	3,1
514-104	0-450	±0.05 mm		4 mm	675	32	20	70	28	45	3,4
514-106	0-600	±0.05 mm		7 mm	870	32	24	85	35	54	7,4
514-108	0-1000	±0.07 mm		6 mm	1340	42	30	110	45	65	20
514-170	0-1500	±0.18 mm	Con lente di ingrandimento	20 mm	1760	45	30	110,5	45	70	26



Da campo 0-300 a 0-1000 mm



Campo 0-1500 mm