

# Truschini Absolute Digimatic

## Serie 570

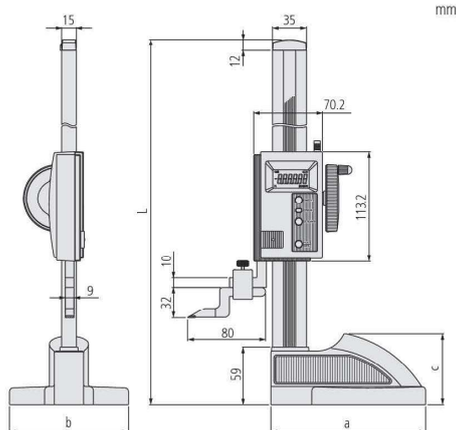
### Truschini Digimatic

- Dotati di encoder lineare ABSOLUTE integrato che elimina la necessità di impostare il punto di origine ad ogni accensione.
- Esenti da errori di over speed.
- Comoda manopola di spostamento della slitta
- La colonna a grande rigidità garantisce una elevata precisione di misura.
- Punta a tracciare in metallo duro in dotazione.
- Uscita dati.

ABSOLUTE®



570-302



### Millimetri

No.	Campo [mm]	Accuratezza	L [mm]	A [mm]	B [mm]	C [mm]	Massa [kg]
570-302	0-300	±0.03 mm	507	160	122	72,6	4,6
570-304	0-600	±0.05 mm	812	181	142	74,1	6,4



Grande manopola di scorrimento slitta



Impugnatura ergonomica



Comoda leva di blocco della slitta

Funzioni	Serie 570
ORIGIN	●
ZERO / ABS	●
ON/OFF	●
DATA / HOLD	●
Allarme basso voltaggio	●
Uscita dati	●

### Specifiche

Accuratezza	Vedi tabella specifiche escl. err. di quantizzazione
Risoluzione	0,01 mm
Scala	ABSOLUTE
Max. velocità di risposta	Illimitata
Durata batteria	circa 20000 ore
Display	LCD, altezza caratteri 10 mm
Dotazioni	Inclusa 1 batteria, punta a tracciare e morsetto

### Accessori standard

No.	Descrizione
05GZA033	Morsetto, (9 x 9 mm)
07GZA000	Punta in metallo duro, (9x9x80 mm)

### Accessori opzionali

No.	Descrizione
905338	Cavo Digimatic , piatto dritto, (1 m)
905409	Cavo Digimatic , piatto dritto, (2 m)
06AFM380F	Cavo Usb Input Tool, Modello semplice, dritto, (2 m)
02AZD880G	U-WAVE-T, tipo picolino, Trasmettitore wireless
02AZD730G	U-WAVE-T, IP67, Trasmettitore wireless
02AZD790F	U-WAVE T Cavo F, Tipo piatto dritto
953638	Barra per supporto inclinabile, 9 x 9 x 50 mm
900321	Supporto inclinabile, per Ø4/8mm, coda di rondine

### Articoli di consumo

No.	Descrizione
938882	Batteria SR44 1,5V



953638



900321

