



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

**format** professional quality **Truschino per tracciatura**

Truschino di misurazione e tracciatura dell'altezza, con base pesante lucida, scala cromata opaca con regolazione fine, vite di bloccaggio e punta in metallo duro intercambiabile.

Applicazione: per la tracciatura, la scansione e la misurazione semplice, ma precisa di pezzi in lavorazione e parti di macchine.



Codice	€	Campo di misura (mm)	Risoluzione (mm)	Esecuzione
F404430300	↗	0÷300	0,05	Strumento completo
F404430500	↗	0÷500	0,05	Strumento completo
F404430001	↗	-	-	Punta di ricambio

**format** professional quality **Truschino digitale per controllo di altezze**

Truschino digitale con display a cristalli liquidi, per il controllo di altezze, tracciatura, scansione e misurazioni semplici, ma accurate di pezzi e parti di macchine, base robusta lucida, regolazione fine, bloccaggio a vite, punta a tracciare con riporto in metallo duro intercambiabile.

**Funzioni elettroniche:**

- accensione/spegnimento automatico
- azzeramento in ogni posizione
- preimpostazione valore (+/- Preset function)
- commutazione mm/pollici

Batteria cod. F030272032



Codice	€	Campo di misura (mm)	Risoluzione (mm)	Esecuzione
F404390300	↗	0÷300	0,01	Strumento completo
F404390600	↗	0÷500	0,01	Strumento completo
F404390001	↗	-	-	Punta di ricambio

Conversione  
mm"/"

**Mitutoyo** **Truschino digitale per controllo di altezze**

Truschino digitale con display a cristalli liquidi, per il controllo di altezze e tracciatura, base in acciaio, asta di misura in acciaio, bloccaggio a vite, punta a tracciare con riporto in metallo duro.

F405560005 - F405560010 : manopola di spostamento della slitta con vite di regolazione micrometrica

**F405560015:** con vite di regolazione micrometrica

**Funzioni elettroniche:**

- interruttore accensione/spegnimento
- sistema ABS (absolute) elimina l'esigenza di azzerare lo strumento ad ogni accensione
- allarme basso voltaggio
- memorizzazione valori di Preset (solo F405560015)
- memorizzazione del valore misurato (funzione hold)
- per misurazioni in serie.

**Uscita dati:**

- Digimatic cavo cod. F051090030 - F051090035
- USB cavo cod. F051090040



**Punta a tracciare**



F405560105



F405560205



F405560005  
F405560010



F405560015



Digimatic

USB

ABSOLUTE®

Batteria cod. F030270357

Codice	€	Campo di misura (mm)	Risoluzione (mm)	Altezza cifre (mm)	Limite d'errore (mm)	Dimensione asta (mm)	Dimensione base (mm)	Uscita dati
F405560005	↗	0÷300	0,01	10	± 0,03	35x15	160x122x72,6	si
F405560010	↗	0÷600	0,01	10	± 0,05	35x15	181x142x74,1	si
F405560015	↗	0÷1000	0,01	11	± 0,07	45x17	250x150x65	si

Codice	€	Punta a tracciare per truschini	
		Lunghezza punta (mm)	Per truschino
F405560105	↗	80	F405560005/F405560010
F405560205	↗	150	F405560015