



## Truschino per controllo di altezze

Truschino analogico per il controllo di altezze e tracciatura, base in acciaio con scanalature antipolvere, asta di misura in acciaio con nonio cromato e satinato, lettura senza errore di parallasse, bloccaggio a vite, punta a tracciare con riporto in metallo duro.

**F40 545** - vite di regolazione micrometrica

**F40 550** - regolazione fine sulla cremagliera con rotella di regolazione con pignone



Finale Codice	F40545 €	F40550 €	Campo di misura (mm)	Risoluzione (mm)	Dimensione asta (mm)	Dimensione base (mm)
0005	---	---	0±300	0,02	30x12	145x90x44
0010	---	---	0±600	0,02	30x12	189x118x44
0015	---	---	0±1000	0,02	30x12	189x118x44



## Truschino digitale per controllo di altezze

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

### Funzioni elettroniche:

- interruttore accensione/spengimento
- preimpostazione valore (+/- Preset function)
- commutazione mm/pollici
- funzione di attesa

### Uscita dati interfacciabili con sistemi:

- RS 232 Proximity cavo cod. F03 850 0010
- Batteria cod. F03 027 0357

RS232 PROXI

Conversione mm<sup>1/8</sup>

**F40 555** - vite di regolazione micrometrica

**F40 560** - regolazione fine sulla cremagliera con rotella di regolazione con pignone

Finale Codice	F40555 €	F40560 €	Campo di misura (mm)	Risoluzione (mm)	Dimensione asta (mm)	Dimensione base (mm)	Uscita dati
0005	---	---	0±300	0,01	30x12	145x90x44	si
0010	---	---	0±600	0,01	30x12	189x118x44	si
0015	---	---	0±1000	0,01	30x12	189x118x44	si



## Punta a tracciare per truschini



Punta a tracciare con riporto in metallo duro per truschini (cod. F40 545 - F40 550 - F40 555 - F40 560).

F40565	€	Lunghezza punta (mm)
F405650005	---	75

F40565	€	Lunghezza punta (mm)
F405650010	---	150



## Truschino digitale

Truschino digitale con display a cristalli liquidi, altezza cifre 6 mm, regolazione micrometrica, punta per tracciare in metallo duro, dispositivo di accensione e spegnimento, commutazione mm/pollici, funzione di azzeramento/ABS, funzione di preset ± (preimpostazione dei valori di misurazione), superficie d'appoggio rettificata.

Batteria cod. F03 027 0357



F40840	€	Campo di misura (mm)	Risoluzione (mm)	Esecuzione
F408400300	---	0±300	0,01	Strumento completo
F408400600	---	0±600	0,01	Strumento completo
F408401300	---	-	-	Punta di ricambio 300 mm
F408401600	---	-	-	Punta di ricambio 600 mm

