

Tipo con tripla graduazione del nastro in mm/piedi/pollici. Con pulsante di bloccaggio e pulsante di controllo del rientro del nastro.

Nastro smaltato giallo opaco antiriflesso, con speciale rivestimento antiabrasione. Custodia in ABS infrangibile rivestita da gomma morbida antiurto per una più sicura e confortevole presa. Gancio per cintura.

Classe di precisione II.

Lungh. nastro.....	m	3	5	8
Lungh. nastro.....	feet	10'	16'	26'
Lungh. nastro.....	poll	120"	200"	320"
Largh. nastro.....	mm	16	19	25
Tolleranza ±.....	mm	0,9	1,3	1,9
4141P	Cad.	14,40	19,10	31,80

SCU

C II 4141P



FLESSOMETRI DIGITALI PER INTERNI ED ESTERNI (digital measuring tapes)

Orig. MIB - Art. 09091025

Tipo con tripla graduazione del nastro in mm/piedi/pollici. Con pulsante di bloccaggio del nastro e ritorno rapido. Nastro smaltato giallo. Custodia in ABS infrangibile. Gancio per cintura.

Con display digitale, tasto ON/OFF, tasto Hold per la memorizzazione della misura e tasto per la conversione mm/piedi/pollici. Funzione di memorizzazione dei dati rilevati.

Funzionamento con 1 batteria al litio tipo CR2032 (Art. 3600 T), in dotazione.

Letture cm 0,1.

Lungh. nastro.....	m	5
Lungh. nastro.....	feet	16'
Lungh. nastro.....	poll	200"
Largh. nastro.....	mm	19
4141PM	Cad.	74,10

MIB GERMANY

4141PM



MISURATORI ELETTRONICI DI DISTANZA (electronic distance measuring instruments)

Prod. SCU - SKILL

Tipo di alta precisione a raggio laser Classe 2 per misurazioni in interni ed esterni.

Rileva, senza contatto, distanze, calcola aree e volumi, memorizza le misure e mediante semplici funzioni del teorema di Pitagora permette misurazioni a distanza.

Ampio display digitale a 5 cifre con unità di misura in metri, piedi, pollici, retroilluminato.

Funzionamento con 2 batterie alcaline da Volt 1,5 AAA (Art. SCU 3600 C), in dotazione.

Con spegnimento automatico dopo 3 minuti di inattività.

Capacità di misurazione da m 0,05 a 40. Precisione +/- 1,5 mm.

4141TE	Cad.	186,00
---------------	-------------	---------------

SCU

CE



4141TE



IP54

Prod. SCU

Descrizione di riferimento vedi Art. 4141TE

Bolla integrata nel corpo.

Capacità di misurazione da m 0,3 a 60. Precisione +/- 1,5 mm. Funzione di memorizzazione dati rilevati.

4141TL	Cad.	177,00
---------------	-------------	---------------

SCU

CE



4141TL



Descrizione di riferimento vedi Art. 4141TE

Capacità di misurazione da m 0,1 a 80. Precisione +/- 1,5 mm. Funzione di memorizzazione dati rilevati.

4141ZA	Cad.	362,00
---------------	-------------	---------------

SCU

CE



4141ZA



IP54

Tutte le immagini sono inserite a scopo illustrativo. I prodotti possono subire modifiche.

Prezzi in EURO - IVA esclusa

11