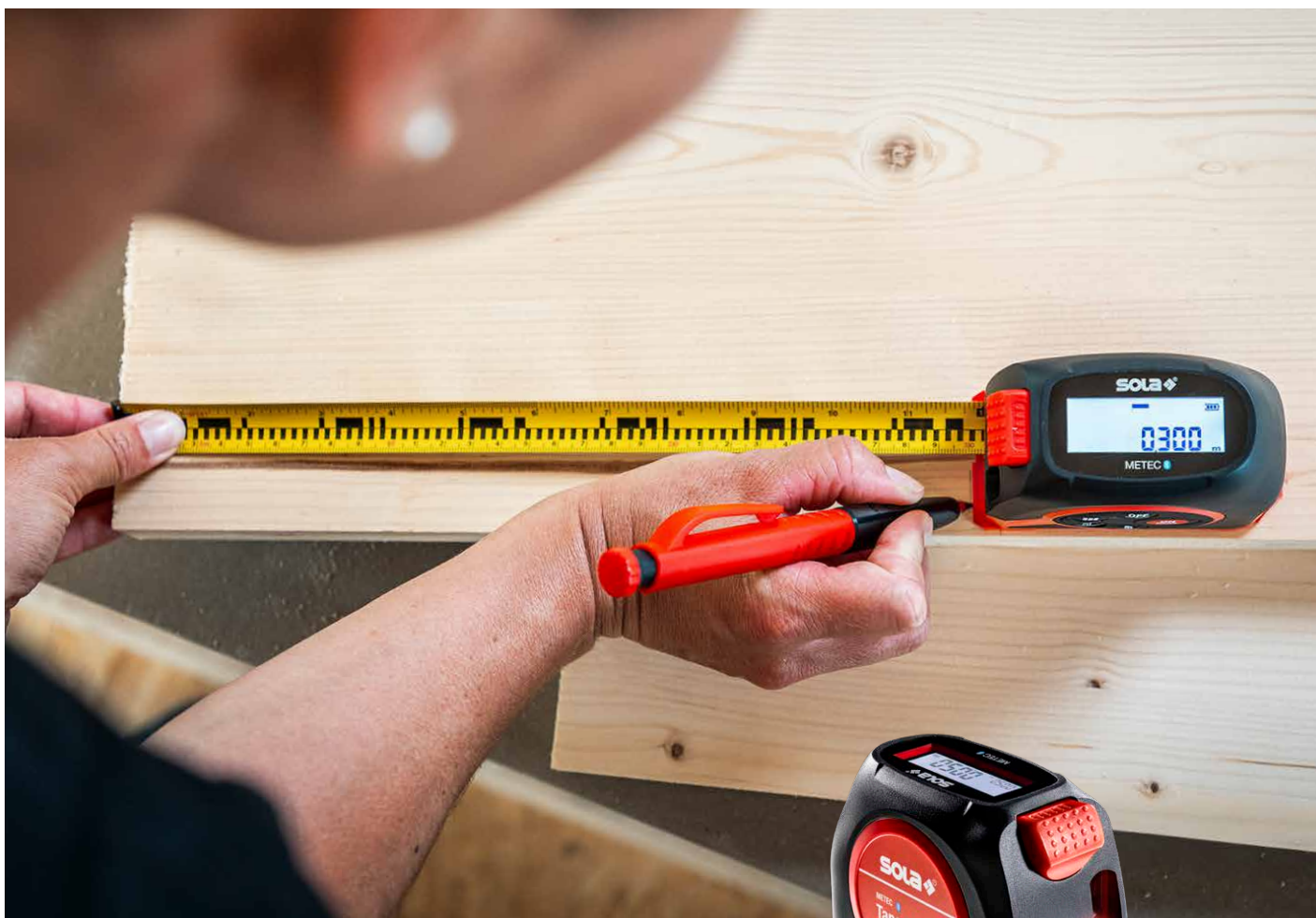


METEC

Flessometro digitale con misuratore laser di distanza



Il flessometro digitale si sposa con la precisione del laser.

Il METEC riunisce due modalità di misurazione in un unico apparecchio: Il flessometro digitale permette misurazioni esatte in spazi ristretti e mostra i risultati direttamente sul display. Per le distanze maggiori o i punti di difficile accesso trova impiego il misuratore laser di distanza integrato. Grazie a questa doppia funzione non è più necessario cambiare utensile. In questo modo si risparmia tempo, si semplifica il lavoro e si ottiene la massima versatilità.

Caratteristiche principali

- Flessometro (5 m / 16 ft) e misuratore laser di distanza (20 m / 65 ft) in un unico apparecchio
- Funzioni di misurazione del flessometro digitale: misurazione della lunghezza, della superficie e del volume
- Funzioni di misurazione del misuratore laser di distanza: misurazione della lunghezza, della durata, del min/max, della superficie e del volume e misurazione indiretta tramite 2/3 punti (Pitagora)
- Memoria per un massimo di 50 valori misurati
- Grande precisione: $\pm 2,0$ mm (laser), $\pm 1,5$ mm (flessometro digitale)
- Display LCD a più righe illuminato: buona leggibilità anche quando la luce è scarsa
- Unità di misura metriche e imperiali sul nastro e sul display
- Due punti di riferimento selezionabili per la misurazione: bordo anteriore o posteriore
- Trasmissione dati wireless mediante Bluetooth all'app SOLA Measures o ad un PC tramite SOLA Data Connector
- Il fermanastro permanente impedisce il riavvolgimento incontrollato del nastro
- Disegno robusto ed ergonomico con gommatura protettiva
- Grado di protezione IP54 contro polvere e schizzi d'acqua
- Risparmio di energia grazie allo spegnimento automatico





Due modalità di misurazione, un unico apparecchio: nessun cambio di utensile: Il METEC riunisce in sé un flessometro digitale e un misuratore laser di distanza per lavorare con efficienza.

Trasferimento di retto dei dati di misurazione sulla foto tramite Bluetooth: documentazione, memorizzazione e condivisione con l'app SOLA Measures gratuita.



Informazioni per ordinare METEC
(cod. art. 71510201, EAN 9002719046240)

Contenuto della confezione

- METEC
- 2 pile (AAA) da 1,5 V
- Custodia da cintura
- Istruzioni sintetiche



Dati tecnici

Campo di misurazione	5 m / 16 ft (nastro), 20 m / 65 ft (laser)
Tolleranza precisione di misurazione	±1,5 mm (nastro), ±2,0 mm (laser)
Scala	mm, in (nastro)
Unità di misura	m, ft, in, ft/in (display)
Auto-spegnimento	30 s (laser), 180 s (apparecchio)
Materiale nastro	Acciaio
Classe laser	2
Tipo di laser	630–670 nm, < 1 mW
Temperatura d'esercizio	da 0 a +40 °C
Temperatura di conservazione	-10 fino a +60 °C
Durata di funzionamento	6 ore* (uso continuo)
Alimentazione elettrica	2 pile (AAA) da 1,5 V
Tipo di protezione	IP54
Dimensioni (L x P x A)	100 x 50 x 77 mm
Memorizzazione dei valori misurati	1–50

* Utilizzo a temperatura ambiente.

Funzioni del flessometro digitale

- Misurazione della lunghezza
- Misurazione della superficie
- Misurazione del volume

Funzioni del misuratore laser di distanza

- Misurazione della lunghezza
- Misurazione min/max
- Misurazione continua
- Misurazione della superficie
- Misurazione del volume
- Misurazione indiretta tramite 2 punti
- Misurazione indiretta tramite 3 punti