



Scheda dati prodotto

Elettrotensili per gli artigiani e l'industria

Distanziometro laser

GLM 40



A partire da 139.00 CHF*

* Prezzo consigliato non vincolante, IVA esclusa

Tutto in un singolo strumento: tutte le principali modalità di misurazione, in una struttura compatta modalità di misurazione

Dati principali

Campo di misura	0,15 – 40,00 m
Diodo laser	635 nm, < 1 mW
Peso, ca.	0.09 kg

Codice di ordinazione 0 601 072 902

[> Ulteriori informazioni sui prodotti](#)

Dati tecnici

Dati tecnici

Diodo laser	635 nm, < 1 mW
Campo di misura	0,15 – 40,00 m
Classe laser	2
Precisione di misura, tipica	± 1,5 mm* (* La precisione dello strumento dipende dalle condizioni d'uso)
Tempo di misura tipico	< 0,5 s
Tempo di misura max.	4 s
Alimentazione	2 x LR03 da 1,5 V (AAA)
Spegnimento automatico	5 min.
Peso, ca.	0.09 kg
Unità di misura	m/cm, ft/inch
Numero di valori memorizzati	10
Indice di protezione contro polvere e acqua	IP 54
Colore laser	Rosso



Scheda dati prodotto

Elettrotensili per gli artigiani e l'industria

Vantaggi:

- Tutte le principali modalità: normale calcolo di lunghezze, superfici e volumi, nonché misurazioni indirette di altezze
- Lettura agevole, grazie al display illuminato che mostra gli ultimi tre risultati
- La funzione di memorizzazione conserva le ultime 10 misurazioni effettuate, per un riferimento rapido

