

ALLURIS

Misuratore della forza di trazione FMT-W30, Intervallo di misurazione: 1000N**Dati di ordinazione**

Numero d'ordine	478998 1000
GTIN	4260244681151
Classe articolo	47F

Descrizione**Esecuzione:**

- **Misuratore manuale della forza di trazione per la determinazione della resistenza alla trazione di tutti i cavi di collegamento non saldati (crimpati).**
- **Strumento da tavolo salvaspazio, antiscivolo e robusto con piastra base temprate e resistente ai graffi.**
- **Sempre pronto all'uso, in quanto indipendente dall'alimentazione di corrente.**
- **L'uso dell'adattatore intercambiabile con 12 diverse larghezze di fessura permette di coprire tutti i diametri comuni dei cavi.**

Uso:

Test su cavi di collegamento secondo IEC, DIN, EN, BS, UL, SAE, MIL e gli standard NASA.

Fornitura:

Misuratore della forza di trazione completo di adattatore di controllo e dispositivo di sbloccaggio, porta USB e manuale di istruzioni.

Accessori speciali:

Vari adattatori di ricambio disponibili, software di valutazione FMT_W_Connect.

Descrizione tecnica

Larghezza	160 mm
Intervallo di misurazione	1000 N

Altezza	75 mm
Risoluzione	1 N
Lunghezza	350 mm
Larghezza fessura adattatore di controllo	0,5 / 0,8 / 1,0 / 1,3 / 1,5 / 2,0 / 2,5 / 3,0 / 3,5 / 4,0 / 5,0 / 6,0 mm
Accuratezza	± 0,5 % (±1/2 cifra)
Tipo di prodotto	Potenziometro