



PocketSense, Forza di serraggio max.: 70



Dati di ordinazione

Numero d'ordine

358777 70

GTIN

Classe articolo

34A

Descrizione

Esecuzione:

Scatola dinamometrica per un controllo affidabile e senza cavi della forza di serraggio.

Vantaggi:

- **Visualizzazione della forza di serraggio direttamente sul display e sui dispositivi finali.**
- **Efficiente dal punto di vista energetico grazie alla modalità standby e alla durata della batteria fino a sei mesi nel funzionamento su due turni.**
- **Struttura compatta.**
- **Alloggiamento in lega di alluminio.**

Uso:

Perfetta per il controllo regolare di morse a vite. Adatta a tutte le morse a vite con larghezza di serraggio minima di 61 mm e forze di compressione da 2,5 a 70 kN.

Fornitura:

- **Include una custodia per la conservazione.**
- **2 × batterie 1/2 AA (LS14250, 3,6 V).**
- **1 × chiave Torx T10.**
- **1 × guida rapida.**

Nota:

Entrambe le superfici di contatto della scatola dinamometrica devono essere completamente serrate nella morsa a vite. Altezza ganasce minima circa 38 mm.

Descrizione tecnica

Altezza	55 mm
Peso	0,65 kg
Tensione nominale	3,6 V
Alimentazione	Funzionamento a batteria
Apertura	61 mm
Carico di prova massimo	70000 N
Lunghezza	92 mm
Larghezza	56 mm
Interfaccia	Interfaccia Bluetooth
Applicazione radio	HCT Mobile App
Tipo di prodotto	Misuratore di forza