

**Cella di carico idraulica, Intervallo di misurazione: 0-2,5kN****Dati di ordinazione**

Numero d'ordine	479100 0-2,5
GTIN	2050001056252
Classe articolo	47F

Descrizione**Esecuzione:**

Cella di carico idraulica con manometro integrato per la misurazione della forza statica e quasi-statica.

Corpo e pistone in acciaio legato, manometro in ottone estruso con lancetta. Protezione contro la penetrazione di corpi esterni e di acqua nebulizzata (IP43).

3× Filettatura di fissaggio M5 nella base del corpo.

Vantaggi:

In caso di utilizzo conforme si assicura una garanzia di tenuta di 5 anni.

Funzione:

IP43: protezione contro l'acqua nebulizzata fino a un'inclinazione massima di 60° rispetto alla normale posizione d'uso, nonché protezione contro la penetrazione di corpi estranei con $\varnothing > 1$ mm; tuttavia, si consiglia di tenere lontani utensili e fili.

Uso:

Nella costruzione di macchine utensili.

Fornitura:

Incluso display, certificato di collaudo e valigetta per il trasporto.

Descrizione tecnica

Ø Rilevatore di forza	75 mm
Superficie del pistone	10 cm ²
Risoluzione	0,1 kN
Altezza rilevatore di forza	30 mm
Intervallo di misurazione	0 - 2,5 kN
Temperatura di esercizio	-10 - 50 °C
Errore max.	±1,6 del valore finale del campo di misura (±2,5 con lancetta rattrapante) %
Ø Pistone	45 mm
Grado di protezione IP	IP 43
Metrologia	analogico
Certificato di collaudo	Certificato di collaudo del produttore
Imballaggio	Custodia rigida
Tipo di prodotto	Scatola dinamometrica