



## Siłomierze puszkowe, do uchwytów trójszczękowych, zakres pomiarowy: 0-160kN



### Dane zamówienia

Numer katalogowy	479115 0-160
GTIN	2050001056559
Klasa artykułu	47F

### Opis

#### Wykonanie:

Hydrauliczny przetwornik siły z bezpośrednio wbudowanym manometrem do statycznego i quasistatycznego pomiaru siły. Obudowa i tłok ze stali stopowej, ciśnieniomierz z mosiądzu, ze wskazówką holowaną. Zabezpieczenie przed przenikaniem ciał obcych i wody natryskiwanej (IP43).

#### Zalety:

Przy zastosowaniu zgodnym z przeznaczeniem udziela się gwarancji szczelności na 5 lat.

#### Zastosowanie:

W przemyśle budowy obrabiarek i maszynowym.  
nadają się zwłaszcza do **użycia w uchwytach trójszczękowych.**

#### w dostawie::

Wskaźnik, protokół kalibracji i walizka.

### Opis techniczny

zakres pomiarowy	0 - 160 kN
wysokość przetwornika siły	77 mm

wartość działki skali	5 kN
Ø przetwornika siły	110 mm
temperatura otoczenia	-10 - 50 °C
granica błędu	±1,6 od wartości końcowej zakresu pomiarowego (±2,5 ze wskazówką holowaną) %
Technika pomiarowa	analogowy
Protokół z badań	Protokół kontroli producenta
Opakowanie	sztywny pojemnik
Rodzaj produktu	Siłomierze puszkowe,