

**Siłomierze puszkowe, zakres pomiarowy: 0-10kN****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	479100 0-10
GTIN	2050001056283
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).

3x gwint mocujący M5 w dnie korpusu.

Zalety:

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

Funkcja:

IP43: Ochrona przed mgłą wodną pod kątem do 60° względem normalnego położenia roboczego oraz ochrona przed wnikaniem ciał obcych $\varnothing > 1$ mm, jednak nie należy zbliżać narzędzi ani drutów.

Zastosowanie:

W przemyśle budowy obrabiarek i maszynowym.

w dostawie::

Wskaźnik, protokół kalibracji i walizka.

Opis techniczny

Ø przetwornika siły	75 mm
zakres pomiarowy	0 - 10 kN
wysokość przetwornika siły	30 mm
wartość działki skali	0,5 kN
powierzchnia tłoka	10 cm ²
temperatura otoczenia	-10 - 50 °C
granica błędu	±1,6 od wartości końcowej zakresu pomiarowego (±2,5 ze wskazówką holowaną) %
Ø tłoka	45 mm
stopień ochrony IP	IP 43
Technika pomiarowa	analogowy
Protokół z badań	Protokół kontroli producenta
Opakowanie	sztywny pojemnik
Rodzaj produktu	Siłomierze puszkowe,