

**Siłomierze puszkowe, płaskie, zakres pomiarowy: 0-1,2kN****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	479110 0-1,2
GTIN	2050001858818
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.

**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.

Nadają się zwłaszcza do **pomiarów w imadłach**.

**w dostawie::**

Wskaźnik, protokół kalibracji i walizka.

**Opis techniczny**

wysokość przetwornika siły	38 mm
wartość działki skali	0,05 kN
zakres pomiarowy	0 - 1,2 kN
Ø przetwornika siły	90 mm
powierzchnia tłoka	10 cm <sup>2</sup>
temperatura otoczenia	-10 - 50 °C
granica błędu	±1,6 od wartości końcowej zakresu pomiarowego (±2,5 ze wskazówką holowaną) %
Ø tłoka	50 mm
stopień ochrony IP	IP 43
Technika pomiarowa	analogowy
Protokół z badań	Protokół kontroli producenta
Opakowanie	sztywny pojemnik
Rodzaj produktu	Siłomierze puszkowe,