



Siłomierze puszkowe cyfrowe, zakres pomiarowy: 0-2 kN



Dane zamówienia

Numer katalogowy	479130 0-2
GTIN	2050001674715
Klasa artykułu	47F

Opis

Wykonanie:

Hydrauliczny przetwornik siły z manometrem cyfrowym. Dzięki solidnej, prostej konstrukcji mechanicznej nadaje się do surowych warunków pracy. Obudowa i tłok przetwornika wykonane ze stali stopowej. **Wyświetlacz obrotowy o 300°**, 4,5-miejsowy, z podświetleniem tła, do bezpośredniego wskazywania wartości siły.

Dodatkowe wskazania słupkowe z funkcją wskazówki holowanej pokazują chwilową tendencję obciążenia nominalnego. Pamięć wartości min. / maks. i funkcję tara można wywołać niezależnie od wskazań głównych. 3×gwint mocujący M5 w dnie korpusu.

Zalety:

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

w dostawie::

Wskaźnik, 2 baterie nr 081556, wielk. LR6, protokół kalibracji i walizka.

stopień ochrony IP: IP 65

Protokół z badań: Protokół kontroli producenta

Opakowanie: sztywny pojemnik

odczyt co: 0,01 kN

granica błędu: $\pm 0,5$ od wartości końcowej zakresu pomiarowego ± 1 cyfra %

Ø tłoka: 45 mm

wysokość przetwornika siły: 30 mm

Ø przetwornika siły: 75 mm

temperatura otoczenia: -10 - 50 °C

Opis techniczny

zakres pomiarowy	0 - 2 kN
Ø przetwornika siły	75 mm
odczyt co	0,01 kN
powierzchnia tłoka	10 cm ²
wysokość przetwornika siły	30 mm
temperatura otoczenia	-10 - 50 °C
granica błędu	±0,5 od wartości końcowej zakresu pomiarowego ±1 cyfra %
Ø tłoka	45 mm
liczba baterii	2
z bateriami / akumulatorkami	081555 LR6
obrotowy wyświetlacz	300 stopni
stopień ochrony IP	IP 65
Technika pomiarowa	cyfrowy
Protokół z badań	Protokół kontroli producenta
Opakowanie	sztynny pojemnik

Akcesoria

Baterie alkaliczno-manganowe typ LR6	081556 LR6
--------------------------------------	------------