

**Szczelinomierze taśm. 12,7 mm×5 m, nierdzewne, grubość: 0,2 mm****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	478505 0,2
GTIN	2050001054852
Klasa artykułu	48B

Opis**Wykonanie:**

Walcowana na zimno taśma stalowa ze stali sprężynowej, o bardzo małych odchyłkach płaskości. Od wielkości 0,02 grubość taśmy posiada trwale oznaczenie (wyjątek nr 478502, od wielk. 0,08). Praktyczny dozownik, wysuwanie jak w przypadku taśmy mierniczej. Potrzebne odcinki można dowolnie odcinać z rolki o długości 5 lub 10 m.

Nierdzewna i kwasoodporna stal stopowa, nr. materiałowy 1.4310 (lub 1.4301, grubość 0,005-0,05 mm), walcowana na zimno, o twardości sprężyny, powierzchnia goła.

Zastosowanie:

Przy budowie narzędzi i przyrządów do regulacji części maszyn, jako podkładki foliowe do ustawiania obrabianych detali, do pomiarów wszelkiego rodzaju tolerancji, jako folia kontrolna do sprawdzania pasowań i przewodnic, do ustawiania wałków farbowych i drukujących.

materiał: nierdzewne

materiał: Stal szlachetna, INOX

granica błędu: $\pm 6 \mu\text{m}$

Opis techniczny

grubość	0,2 mm
granica błędu	$\pm 6 \mu\text{m}$

materiał	nierdzewne
materiał	Stal szlachetna, INOX
długość rolek	5 m
szerokość rolek	12,7 mm