

**Szczelinomierze taśm. 12,7 mm×5 m, nierdzewne, grubość: 0,1 mm****Dane zamówienia**

|                  |               |
|------------------|---------------|
| Numer katalogowy | 478505 0,1    |
| GTIN             | 2050001054838 |
| 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 trwałe 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:  $\pm 4 \mu\text{m}$

**Opis techniczny**

|               |                     |
|---------------|---------------------|
| grubość       | 0,1 mm              |
| granica błędu | $\pm 4 \mu\text{m}$ |

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