

**Szczelinomierze taśm. 12,7 mm×5 m, stal węglowa, grubość: 0,9 mm****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	478450 0,9
GTIN	2050001055149
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.

Stal C – stal węglowa, materiał nr 1.1274, walcowana na zimno, hartowana, powierzchnia nielakierowana (**rozm. 0,01 oraz 0,02 nierdz.**).

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: stal węglowa
granica błęd: $\pm 13 \mu\text{m}$

Opis techniczny

grubość	0,9 mm
granica błęd	$\pm 13 \mu\text{m}$

materiał	stal węglowa
długość rolek	5 m
szerokość rolek	12,7 mm