



Zestawy folii do podkładania, 5 szt., 100×500 mm, nierdzewne, grubość: 0,8 mm



Dane zamówienia

| | |
|------------------|---------------|
| Numer katalogowy | 478755 0,8 |
| GTIN | 2050001057655 |
| Klasa artykułu | 48B |

Opis

Wykonanie:

Walcowane na zimno, sprężynowe taśmy pomiarowe, bardzo płaskie. Wyraźne, trwałe oznaczenia grubości folii. Zamknięte w stabilnych opakowaniach.

Nierdzewna kwasoodporna stal stopowa, nr. materiałowy 1.4310 (lub 1.4301, grubość 0,02 i 0,05mm), walcowana na zimno, o twardości sprężyny, powierzchnia goła.

Zastosowanie:

Pozycjonowanie narzędzi, **regulacja** aparatów, **wyrównywanie** tolerancji, **podkładki** pod przyrządy, **poziomowanie** maszyn, **ustawianie** form, **regulowanie** luzów łożysk, **dopasowywanie** agregatów, **regulacja** noży, **ustawianie** detali itp.

w dostawie::

1 opakowanie z 5 szt.

materiał: Stal szlachetna, INOX

granica błędu: $\pm 13 \mu\text{m}$

Opis techniczny

| | |
|----------|---|
| grubość | 0,8 mm |
| materiał | Stal szlachetna nierdzewna i kwasoodporna |

| | |
|------------------------|-----------------------|
| granica błędu | ±13 µm |
| szerokość folii | 100 mm |
| długość folii | 500 mm |
| Atrybut nazwy produktu | nierdzewne |
| materiał | Stal szlachetna, INOX |
| liczba folii | 5 |