

**Waleczki pomiarowe do gwintów - zestawy, Ø drutu: 0,250 mm****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	422490 0,250
GTIN	2050001063496
Klasa artykułu	46P

Opis**Wykonanie:**

Waleczki do pomiaru gwintów, hartowane i dokładnie docierane, uchwyt chromowany na matowo. Pierścień osadczy w otworze mocującym zapewnia właściwe, obrotowe osadzenie na wrzecionie pomiarowym.

W zamówieniu należy koniecznie podać Ø wrzeciona pomiarowego (6,35 mm / 6,5 mm / 6,8 mm / 7,5 mm / 8,0 mm).

Zastosowanie:

Do określania Ø podziałowej gwintów zewnętrznych metodą trójwałeczkową, z zastosowaniem mikrometru zewnętrznego albo długościomierza.

w dostawie::

Po jednym uchwycie z jednym waleczkiem pomiarowym i po jednym uchwycie z dwoma waleczkami pomiarowymi w kasecie z tworzywa sztucznego.

Opakowanie: sztywny pojemnik

Kalibracja: M12

granica błędu: $\pm 1 \mu\text{m}$

do gwintu: M2 / M2,3

do skoku gwintu P: 0,4

wymiar kontrolny M wg DIN 13, str. 1: 2,145 / 2,444 mm

Opis techniczny

do skoku gwintu P	0,4
-------------------	-----

Ø drutu	0,25 mm
do gwintu	M2 / M2,3
wymiar kontrolny M wg DIN 13, str. 1	2,145 / 2,444 mm
granica błędu	±1 µm
Opakowanie	sztywny pojemnik
Kalibracja	M12
Rodzaj produktu	Waleczek mierniczy do gwintów (para)

Usługi

Kalibracja waleczków pomiarowych do gwintów	018780
Znakowanie opis laserowy Typ	018940
Kalibracja DAkkS waleczków pomiarowych do gwintów	019160