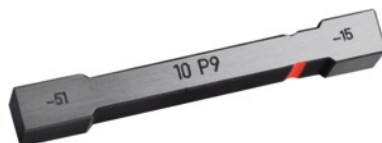


Sprawdziany graniczne do rowków w wałkach, P9, wymiar nominalny: 10 mm**Dane zamówienia**

| | |
|------------------|---------------|
| Numer katalogowy | 484402 10 |
| GTIN | 2050001062659 |
| Klasa artykułu | 48B |

Opis**Wykonanie:**

Sprawdziany graniczne do rowków w wałkach, ze stroną przechodnią i nieprzechodnią. Strona przechodnia z **naddatkiem na ścieranie** wg DIN 7164. Korpus sprawdzianu z hartowanej stali. sprawdziany graniczne do rowków w wałkach z **pojemnością P9**.

Zastosowanie:

Do kontroli pasowań powierzchni płaskich, np. rowków.

Norma:

Toleranzen und Abmaße nach **DIN 1938-1, DIN 2245-1 und DIN 7163**.

Kalibracja: M2

Opis techniczny

| | |
|------------------------|----------------|
| wymiar nominalny | 10 mm |
| norma | DIN 7150-2 |
| norma | DIN 7163 |
| norma | DIN 7164 |
| pasowanie | P9 |
| pole tolerancji | P9 |
| Atrybut nazwy produktu | P9 |
| materiał | stal hartowana |
| Kalibracja | M2 |

Usługi

| | |
|---|-----------|
| Kalibracja sprawdzianów tłoczkowych granicznych Ø maks. 20 mm | 018400 20 |
| Kalibracja DAkkS Wymiar pośredni maksymalna Ø 60 mm | 019620 60 |
| Znakowanie opis laserowy | 018940 |