

Pierścień nastawczy DIN 2250 C, Ø wymiaru nomin.: 123 mm**Dane zamówienia**

| | |
|------------------|---------------|
| Numer katalogowy | 484030 123 |
| GTIN | 2050001953001 |
| Klasa artykułu | 48B |

Opis**Wykonanie:**

Pierścienie nastawcze (pierścienie kontrolne) z wysokiej jakości stali na sprawdziany hartowane, odpuszczane, szlifowane i docierane. **Pierścienie nastawcze są opisane wymiarem rzeczywistym**. Tolerancja wykonawcza otworu JS4.

Zastosowanie:

Do zastosowań ogólnych np. ustawiania i kontroli przyrządów pomiarowych.

Norma:

Nach **DIN 2250 C**.

wskazówka:

Inne wielkości pośrednie na zapytanie ofertowe lub można je po prostu zamówić pod adresem www.hoffmann-goup.com, np. nr 484030, wielk. 82.

Kalibracja: M3

Opis techniczny

| | |
|-----------------------------|------------|
| Ø wymiaru nomin. | 123 mm |
| norma | DIN 2250 C |
| tolerancja wykonania otworu | JS4 |

| | |
|------------|---------------------|
| materiał | Stal na sprawdziany |
| Kalibracja | M3 |

Usługi

| | |
|--|------------|
| Kalibracja pierścieni nastawczych Ø maks. 500 mm | 018430 500 |
| Znakowanie opis laserowy | 018940 |
| Kalibracja DAkkS Pierścień nastawczy maksymalna Ø 200 mm | 019660 200 |