

## Mitutoyo

**Zestawy cyfrowych mikrometrów zewnętrznych, IP65, z wyjściem danych, zakres pomiarowy: 0-50 mm**



### Dane zamówienia

|                  |               |
|------------------|---------------|
| Numer katalogowy | 421555 0-50   |
| GTIN             | 4946368673226 |
| Klasa artykułu   | 44A           |

### Opis

**Wykonanie:**

Jak mikrometry zewnętrzne nr 421525.

**Funkcja:**

IP65: Ochrona przed rozbryzganiami wody ze wszystkich kierunków i ochrona przed wnikaniem pyłu (pyłoszczelność) oraz całkowita ochrona przed dotknięciem.

**w dostawie::**

Przymiary kontrolne i skrzynka.

Kalibracja: S2

stopień ochrony IP: IP 65

liczba śrub mikrometrycznych: 2

### Opis techniczny

|                              |                     |
|------------------------------|---------------------|
| liczba śrub mikrometrycznych | 2                   |
| zakres pomiarowy             | 0 - 50 mm           |
| stopień ochrony IP           | IP 65               |
| zasilanie energią            | Zasilanie z baterii |
| norma                        | Norma zakładowa     |

|                    |                          |
|--------------------|--------------------------|
| złącze             | Złącze Digimatic         |
| złącze             | Złącze USB               |
| Technika pomiarowa | cyfrowy                  |
| Opakowanie         | sztywny pojemnik         |
| Kalibracja         | S2                       |
| Rodzaj produktu    | mikrometrów zewnętrznych |

## Usługi

|   |             |
|---|-------------|
| Kalibracja zestawów mikrometrów zewnętrznych zakres pomiarowy 0-50 mm | 011070 0-50 |
| Znakowanie opis laserowy Typ  | 018940      |

## Akcesoria

|   |             |
|---|-------------|
| Odbiornik wielosystemowy / interfejs klawiatury USB Typ | 498975      |
| Wzorce nastawcze do mikrometrów długość całkowita 25 mm | 421100 25   |
| Nadajnik Typ S16E                                       | 498966 S16E |
| Baterie guzikowe/baterie specjalne typ baterii 357      | 081560 357  |
| Przewody przyłączeniowe z przyciskiem danych Typ USB2   | 497445 USB2 |
| Przewody przyłączeniowe z przyciskiem danych Typ D1     | 497445 D1   |
| Przewody przyłączeniowe z przyciskiem danych Typ D2     | 497445 D2   |
| Odbiornik / interfejs klawiatury USB Typ                | 498965      |