

Czujnik krawędziowy 3D z sygnalizacją świetlną długie, Ø trzpienia chwytowego: 20mm



Dane zamówienia

Numer katalogowy	359078 20
GTIN	4260192270520
Klasa artykułu	38D

Opis

Wykonanie:

Osadzenie na sprężynie kulki czujnika chroni przyrząd przed uszkodzeniem w przypadku zbyt silnego najechnia.

Elementy robocze hartowane i szlifowane.

dokładność ruchu obrotowego $\pm 0,005$ mm.

Funkcja:

Po **zestknięciu się kulki czujnika z metalowym detalem** baterie (typ: V13HM) powodują zaświecenie lampki = rozpoznanie punktu odniesienia.

Zastosowanie:

- **ustawianie powierzchni albo krawędzi odniesienia detali**
 - **ustalenie środka otworów centrycznie w stosunku do wrzeciona maszyny.**
- podczas obwodzenia w osi Z długość odniesienia należy ustawić uwzględniając w przyrządzie regulacyjnym.

w dostawie::

W komplecie baterie nr 081560 A23.

Opis techniczny

długość całkowita	167 mm
Ø trzpienia chwytowego	20 mm
Ø kulki czujnika	10 mm
Nr artykułu z bateriami / akumulatorami	081560 A23
Liczba dołączonych baterii	1
zasilanie energią	Zasilanie z baterii
Rodzaj produktu	Wodzik

Aksesoria

Baterie guzikowe/baterie specjalne typ baterii A23	081560 A23
--	------------