

Mahr**Cyfrowe średnicówki mikrometryczne z wyjściem danych, zakres pomiarowy: 125-150mm****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	428930 125-150
GTIN	4059192010867
Klasa artykułu	43A

Opis**Wykonanie:**

Łatwy, bezpośredni odczyt na kontrastowym wyświetlaczu cyfrowym. Natychmiastowa możliwość pomiarów dzięki układowi Reference. Układ pomiarowy REFERENCE zapisuje i zachowuje ustawioną pozycję zero, nawet po ponownym włączeniu. Funkcja Lock zapobiega błędom podczas pomiarów, spowodowanym przypadkowym naciśnięciem przycisku. Możliwość przełączania z pomiaru względnego na bezwzględny. Gwint przyłączeniowy ułatwiający wymianę głowic pomiarowych. Samocentrująca głowica pomiarowa, powyżej 12 mm ze szczękami pomiarowymi z węglików spiekanych. Powyżej 40 mm głowica pomiarowa wykonana z aluminium dla zmniejszenia masy. **Powyżej 12 mm czujnik pomiarowy do pomiarów aż po dno otworu.**

Funkcja:

IP52: Ochrona przed wodą kapiącą (w postaci kropli) pod kątem do 15° względem normalnego położenia roboczego i osadami pyłów wewnątrz (pyłoszczelność) oraz całkowita ochrona przed dotknięciem.

w dostawie::

1 bateria nr 081560, wielk. CR2032

Wyp. dodatkowe:

Przedłużka nr 428950, kabel transmisji danych nr 498940, pierścienie nastawcze nr 484030.

Opis techniczny

wymiar a	0,5 mm
zakres pomiarowy	125 - 150 mm

Karta danych

standardowa głębokość pomiaru	132 mm
głębokość pomiaru z przedłużką	282 mm
granica błędu	0,006 mm
odczyt	0,001 mm
Liczba dołączonych baterii	1
Nr artykułu z bateriami / akumulatorami	081560 CR2032
stopień ochrony IP	IP 52
zasilanie energią	Zasilanie z baterii
Norma	DIN 863
przełączalny odczyt	mm / cale
złącze	Złącze Digimatic
złącze	Interfejs RS232C
złącze	Złącze USB
zapisywanie wartości pomiaru	System MAHR Reference-Lock
Technika pomiarowa	cyfrowy
Opakowanie	sztynny pojemnik
Kalibracja	B6
Rodzaj produktu	3-punktowy mikrometr wewnętrzny