

Mahr**Digitálny páčkový úchylkomer, dĺžka dotykového ramienka 41,2 mm, Rozsah merania v jednom smere / Ø púzdra: 0,25/43mm**

ÚDAJE O OBJEDNÁVKE

Číslo objednávky	436505 0,25/43
GTIN	4059192013516
Trieda položky	43A

Popis

Prevedenie:

Digitálny páčkový odchýlkomer s digitálnym a analógovým ukazovateľom **1/1 000 odčítanie.**

Režim merania: Normálny/MIN/MAX/MAX-MIN. Možnosť zadania korekčného koeficientu.

Funkcia:

IP65: Skladá sa z ochrany proti postriekaniu vodou zo všetkých smerov a z ochrany proti vniknutiu prachu (prachotesné), ako aj úplná ochrany proti dotyku.

Rozsah balenia:

Vrátane 1 batérie č. 081560 veľ. CR2032, upínací čap Ø 8 mm, kľúč dotykového senzora, HM dotykový senzor Ø 2 mm.

Zvláštne príslušenstvo:

Dátový kábel č. 498951. Náhradné snímače pozri č. 436210; 436240.

Technický opis

Rozpätie chyby v reverzibilitate f_u	7 μm
Rozpätie odchýlky f_e	10 μm

Rozsah merania na smer	0,25 mm
Meracia sila	0,07 N
Ø puzdra	43 mm
Rozsah natočenia	2×100 Stupeň
Ø upínacej stopky h6	8 mm
Dĺžka ramena sondy	41,2 mm
Ø meracej guľôčky	2 mm
Počet obsiahnutých batérií	1
Výr. č. obsiahnuté batérie/akumulátory	081560 CR2032
Stupeň ochrany krytom IP	IP 65
Zásobovanie energiou	Prevádzka s batériami
Norma	Výrobná norma
Odčítanie s možnosťou prepínania	mm/palce
Rozhranie	Rozhranie RS232C
Rozhranie	USB rozhranie
Meracia technika	digitálna
Kalibrácia	C5
Druh produktu	Páčkový odchýlkomer

Služby

Kalibrácia DAkkSPáčkový odchýlkomer Typ ANALOG	023340 ANALOG
KalibráciaPáčkový odchýlkomer Typ ANALOG	023330 ANALOG

Príslušenstvo

Gombíkový článok / špeciálna batéria Typ batérií CR2032	081560 CR2032
THM snímač dĺžka ramena 36,5 mm Ø meracej guľôčky 2	436240 2
Pripojovací kábel Duplex Typ R2	498951 R2
THM snímač dĺžka ramena 12,5 mm Ø meracej guľôčky 2	436210 2
Pripojovací kábel Duplex Typ USB2	498951 USB2

