

GIROD

Páčkový úchylkoměr, délka dotykového raménka 12,5 mm, Rozsah měření v jednom směru / Ø pouzdra: 0,07/40mm

**Údaje o objednávce**

Artikové číslo	436424 0,07/40
GTIN	2050001709103
Třída artiklu	46Q

Popis**Provedení:**

Velmi přesné páčkové úchylkoměry v ergonomickém, robustním provedení. Plášť a rybinové upínací hranoly jsou zhotoveny z jednoho kusu, a proto je upnutí velmi ohybově tuhé. Antikorozní ochrana díky matnému chromování pláště. **Rozlišení 1/1000.**

Použití:

Jako přesný komparační měřicí přístroj pro kontrolu odchylek nastaveného rozměru při kontrolách obvodové házivosti, měření vnitřních rozměrů, kontrolu souběžnosti a plochosti a pro seřízení obrobků.

Rozsah dodávky:

Včetně upínacího čepu Ø 8 mm.

Zvláštní příslušenství:

4hranný držák č. 436510, středící držák č. 436512, kloubový měřicí stativ č. 359680.

Náhradní díl:

Náhradní dotyky s tvrdokovovou nebo rubínovou kuličkou lze dodat na poptávku.

Upozornění:

Dodatečné informace DIN 2270: Rozlišení 0,002/0,001 – rozsah odchylky 2 µm, celkový rozsah odchylek 4 µm, oblast necitlivosti měření 2 µm.

Technický popis

Ø pouzdra	40 mm
Rozsah měření v jednom směru	0,07 mm
Odečet	0,001 mm
Měřicí síla	0,2 N
Rozsah vyklopení	2×110 stupeň
Upínací stopka Ø h6	8 mm
Délka dotykového raménka	12,5 mm
Ø měřicí kuličky	2 mm
Norma	DIN 2270
Měřicí technika	analogové
Obal	Stabilní box
Kalibrování	C5
Druh produktu	Packovy uchylkomer

Služby

Kalibrace DAkkSMěřicí přístroj se snímací páčkou Typ ANALOG	023340 ANALOG
KalibrováníMěřicí přístroj se snímací páčkou Typ ANALOG	023330 ANALOG

Příslušenství

4hranný držák na malé dotyky	436510
TK dotyky délka dotykového raménka 12,5 mm Ø měřicí kuličky 2 mm	436210 2
Středicí držák Typ	436512
Kloubový měřicí stativ Akční rádius 120 mm	359680 120