

Mahr**Třmenový pasometr s číselníkovým úchylkoměrem, Rozsah měření: 0-25mm****Údaje o objednávce**

Artikové číslo	424900 0-25
GTIN	4059192017590
Třída artiklu	43A

Popis**Provedení:**

Silný, kovaný ocelový třmen s tepelnou izolací. Kovadlina a protilehlý dotek z nerezavějící, kalené oceli. Kovadlina je pružně uložená a pro vložení obrobku ji lze zasunout zpět pomocí páčky. Protilehlý dotek lze nastavit pomocí zubového hřebenu a rýhovaného šneku přes rozsah měření. Nastavení pomocí koncové měřky. Nastavitelný středící doraz pro nastavení středu obrobku.

Konstantní síla měření díky vestavěné pružině měřicí síly. Lze použít se všemi zobrazovacími přístroji (není zahrnuto v ceně) s upínací stopkou 8 mm. Upřednostňují se přesné úchylkoměry č. 434674 vel. 25/0,5 a vel. 50/1. **Odchyly tolerance obrobku na zobrazovacím zařízení číst číselně.**

S tvrdokovovými měřicími plochami. Pro válcové součástky jako hřídele, kolíky a čepy, pro měření tloušťky a délky.

Rozsah dodávky:

Bez přesného úchylkoměru, **včetně** dřevěné kazety.

Zvláštní příslušenství:

Nastavovací rozměry, přesný úchylkoměr č. 434674. Litinový stojan, držák pro přesný úchylkoměr pro přímý přenos měřicího pohybu, měřicí nástavce.

Technický popis

Ø měřících ploch	8 mm
------------------	------

Měřicí síla	7,5 N
Rozsah měření	0 - 25 mm
Rovnoběžnost měřicích ploch	1 μ m
Dráha dotyku měření	2 mm
Rovinnost měřicích ploch	0,2 μ m
Norma	Výrobní norma
Měřicí technika	analogové
Obal	Stabilní box
Kalibrování	L9
Druh produktu	Třmenový pasometr s přesným úchylkoměrem

Služby

KalibrováníNastavitelný pasometr Typ RL	028730 RL
---	-----------