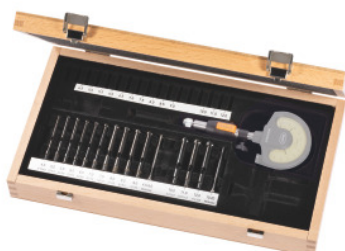


**Vnitřní přesné měřidlo OSIMESS, Rozsah měření: 4,5-12mm****Údaje o objednávce**

Artikové číslo	435010 4,5-12
GTIN	2050001047922
Třída artiklu	46D

Popis**Provedení:**

Přístroj pro přesné vnitřní měření OSIMESS pro malé otvory od 1 mm. Dotykové hlavy s povlakem DLC (od vel. 4,5-7,5). Měřicí jehla s hrotem vytvarovaným do řezné hrany, na kterou působí měřicí síla přesného úchylkoměru, roztáhne drážkovanou dotykovou měřicí hlavu. **Přesnost opakování 1 µm.**

Použití:

Zjišťování odchylek od požadovaného rozměru a tvarových vad typu neokrouhlosti a kuželovitosti.

Rozsah dodávky:

Dotykové hlavy, tvrdokovové měřicí jehly, standardní držák (zobrazovací přístroj a nastavovací kroužky nejsou součástí dodávky).

Zvláštní příslušenství:

Přesný úchylkoměr č. 434674, indukční přesný úchylkoměr č. 434670, levoběžný úchylkoměr č. 434807 vel. 10, digitální úchylkoměr č. 434322, měřicí stůl č. 435020.

Upozornění:

Provedení s rozsahem měření 20 mm, slepé otvory na poptávku.

Technický popis

Počet TK měřících jehel	2
-------------------------	---

Počet dotyků	13
Účelný rozsah použití	4,15 - 12,5 mm
Přesnost opakování	1 μm
Rozsah měření	4,5 - 12 mm
Hloubka měření	41 - 45 mm
Obal	Stabilní box
Kalibrování	Cena na poptávku
Druh produktu	Vnitřní přesné měřidlo

Příslušenství

Úchylkoměr s levoběžnou stupnicí Rozsah měření 10 mm	434807 10
Dotykové hlavy pro přesné vnitřní měřicí přístroje OSIMESS Rozsah použití 7,20-7,80 mm	435015 7,20-7,80
Držák přístroje s vratným tlačítkem Pro jmenovitý rozsah měření 0,95-20,6 mm	435013 0,95-20,6
Digitální úchylkoměr Rozlišení 0,0005 mm Rozsah měření 12,5 mm	434322 12,5
Přesný úchylkoměr \pm rozsah měření / odečet 25/0,5 μm	434674 25/0,5
Indukční přesný úchylkoměr Extrames Typ 2001	434670 2001
Držák přístroje bez vratného tlačítka Pro jmenovitý rozsah měření 0,95-20,6 mm	435012 0,95-20,6
Sady ocelových nastavovacích kroužků (rozměry jako snímací hlavy) Rozsah měření 4,5-12 mm	435030 4,5-12
Přesný úchylkoměr \pm rozsah měření / odečet 50/1 μm	434674 50/1
Koleno pro OSIMESS Pro jmenovitý rozsah měření 0,95-20,6 mm	435014 0,95-20,6
Měřicí stůl pro OSIMESS Označení výrobce OSM6	435020 OSM6
Přesný úchylkoměr \pm rozsah měření / odečet 130/5 μm	434674 130/5
Měřicí stůl pro OSIMESS Označení výrobce OSM5	435020 OSM5
Přesný úchylkoměr \pm rozsah měření / odečet 250/10 μm	434674 250/10

