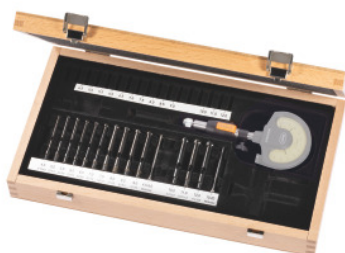


**Vnitřní přesné měřidlo OSIMESS, Rozsah měření: 4,5-7,5mm****Údaje o objednávce**

Artikové číslo	435010 4,5-7,5
GTIN	2050001047908
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	1
-------------------------	---

Přesnost opakování	1 μ m
Rozsah měření	4,5 - 7,5 mm
Počet dotyků	7
Účelný rozsah použití	4,15 - 7,8 mm
Hloubka měření	41 - 45 mm
Obal	Stabilní box
Kalibrování	Cena na poptávku
Druh produktu	Vnitřní přesné měřidlo

Příslušenství

Indukční přesný úchylkoměr Extrames Typ 2001	434670 2001
Měřicí stůl pro OSIMESS Označení výrobce OSM6	435020 OSM6
Měřicí stůl pro OSIMESS Označení výrobce OSM5	435020 OSM5
Úchylkoměr s levoběžnou stupnicí Rozsah měření 10 mm	434807 10
Přesný úchylkoměr \pm rozsah měření / odečet 130/5 μ m	434674 130/5
Sady ocelových nastavovacích kroužků (rozměry jako snímací hlavy) Rozsah měření 4,5-7,5 mm	435030 4,5-7,5
Přesný úchylkoměr \pm rozsah měření / odečet 50/1 μ m	434674 50/1
Dotykové hlavy pro přesné vnitřní měřicí přístroje OSIMESS Rozsah použití 4,70-5,30 mm	435015 4,70-5,30
Přesný úchylkoměr \pm rozsah měření / odečet 250/10 μ m	434674 250/10
Přesný úchylkoměr \pm rozsah měření / odečet 25/0,5 μ m	434674 25/0,5
Digitální úchylkoměr Rozlišení 0,0005 mm Rozsah měření 12,5 mm	434322 12,5
Držák přístroje bez vratného tlačítka Pro jmenovitý rozsah měření 0,95-20,6 mm	435012 0,95-20,6
Koleno pro OSIMESS Pro jmenovitý rozsah měření 0,95-20,6 mm	435014 0,95-20,6
Držák přístroje s vratným tlačítkem Pro jmenovitý rozsah měření 0,95-20,6 mm	435013 0,95-20,6

