



Vnitřní přesný měřicí přístroj TK bez úchylkoměru SU, Rozsah měření: 100-160mm



Údaje o objednávce

Artikové číslo	435050 100-160
GTIN	2050001046604
Třída artiklu	46F

Popis

Provedení:

Samostředící dvoubodový komparační měřicí přístroj s pružným středícím talířkem. Přesný přenos dráhy dotyku prostřednictvím kruhového segmentu s lehkým chodem. Nastavování různých \varnothing zajišťuje pevný, vyměnitelný měřicí čep. Měřicí čep (dotyk) osazený tvrdokovem. Držák přístroje stabilizovaný na teplotu rukou a okolní teplotu.

Pevné měřicí čepy **osazené TK**.

Použití:

K přesnému měření \varnothing otvorů, kruhovitosti a válcovosti otvorů a pro měření vnitřních profilů.

Rozsah dodávky:

Přesný vnitřní měřicí přístroj kompletní (bez úchylkoměru).

Zvláštní příslušenství:

Prodloužení pro velké hloubky měření č. 435142, přesný úchylkoměr č. 434674, indukční přesný úchylkoměr č. 434670, levoběžný úchylkoměr 434807 vel. 10, digitální úchylkoměr 434322, nastavovací kroužky č. 484030.

Upozornění:

Při použití přesných úchylkoměrů je nutno využít prodloužení č. 434920 vel. 10 nebo měřicího dotyku č. 434900 vel. 16. Provedení s rozsahem měření 800 mm k dodání na poptávku.

Technický popis

Počet měřicích čepů	7
---------------------	---

Počet měřicích destiček	4
Hloubka měření	230 mm
Přesnost opakování bez úchylkoměru	0,5 μm
Rozsah měření	100 - 160 mm
Šířka středícího talíře	75 mm
Obal	Stabilní box
Kalibrování	C4
Druh produktu	2-bodové vnitřní přesné měřidlo

Služby

Kalibrování Vnitřní měřicí přístroj (konstrukce B + C) Maximální rozsah měření 160 mm	023210 160
--	------------

Příslušenství

Úchylkoměr s levoběžnou stupnicí Rozsah měření 10 mm	434807 10
Prodloužení pro měření hloubky Délka 2000 mm	435142 2000
Indukční přesný úchylkoměr Extramess Typ 2001	434670 2001
Prodloužení pro měření hloubky Délka 1000 mm	435142 1000
Přesný úchylkoměr \pm rozsah měření / odečet 250/10 μm	434674 250/10
Nastavovací kroužek DIN 2250 C Jmenovitý \varnothing 125 mm	484030 125
Ocelový dotyk Typ 16	434900 16
Nastavovací kroužek DIN 2250 C Jmenovitý \varnothing 100 mm	484030 100
Prodloužení pro měření hloubky Délka 750 mm	435142 750
Prodloužení pro zvětšení rozsahu měření Délka 70 mm	435143 70
Přesný úchylkoměr \pm rozsah měření / odečet 50/1 μm	434674 50/1
Digitální úchylkoměr Rozlišení 0,0005 mm Rozsah měření 12,5 mm	434322 12,5
Prodloužení pro měření hloubky Délka 500 mm	435142 500
Nastavovací kroužek DIN 2250 C Jmenovitý \varnothing 10 mm	484030 10

Přesný úchylkoměr ± rozsah měření / odečet 130/5 μm	434674 130/5
Přesný úchylkoměr ± rozsah měření / odečet 25/0,5 μm	434674 25/0,5
Adaptér pro 2bodové přesné vnitřní měřicí přístroje SU1 ks Typ 90-300	439914 90-300
Prodloužení pro měřicí dotyky Délka L 10 mm	434920 10
Prodloužení pro měření hloubky Délka 1500 mm	435142 1500
Nastavovací kroužek DIN 2250 C Jmenovitý Ø 140 mm	484030 140
Prodloužení pro měření hloubky Délka 250 mm	435142 250