



Sada vnitřních přesných měřicích přístrojů TK bez úchylkoměru SU, Rozsah měření: 50-160mm



Údaje o objednávce

Artikové číslo	435070 50-160
GTIN	2050001046673
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

Hloubka měření	180 - 230 mm
Rozsah měření	50 - 160 mm
Přesnost opakování bez úchylkoměru	0,5 μ m
Počet měřicích destiček	7
Počet přístrojů pro přesné měření	2
Počet měřicích čepů	18
Obal	Stabilní box
Kalibrování	S9
Druh produktu	2-bodové vnitřní přesné měřidlo

Služby

KalibrováníPřístroje na přesné vnitřní měření Rozsah měření 50-230 mm	020580 50-230
---	---------------

Příslušenství

Prodloužení pro měřicí dotyky Délka L 10 mm	434920 10
Vnitřní přesný měřicí přístroj TK bez úchylkoměruSU Rozsah měření 100-160 mm	435050 100-160
Přesný úchylkoměr \pm rozsah měření / odečet 50/1 μ m	434674 50/1
Vnitřní přesný měřicí přístroj TK bez úchylkoměruSU Rozsah měření 50-100 mm	435050 50-100
Indukční přesný úchylkoměr Extramess Typ 2001	434670 2001
Nastavovací kroužekDIN 2250 C Jmenovitý \varnothing 95 mm	484030 95
Nastavovací kroužekDIN 2250 C Jmenovitý \varnothing 100 mm	484030 100
Přesný úchylkoměr \pm rozsah měření / odečet 250/10 μ m	434674 250/10
Nastavovací kroužekDIN 2250 C Jmenovitý \varnothing 60 mm	484030 60
Nastavovací kroužekDIN 2250 C Jmenovitý \varnothing 125 mm	484030 125
Nastavovací kroužekDIN 2250 C Jmenovitý \varnothing 70 mm	484030 70
Nastavovací kroužekDIN 2250 C Jmenovitý \varnothing 85 mm	484030 85
Přesný úchylkoměr \pm rozsah měření / odečet 130/5 μ m	434674 130/5

Nastavovací kroužekDIN 2250 C Jmenovitý Ø 55 mm	484030 55
Ocelový dotyk Typ 16	434900 16
Nastavovací kroužekDIN 2250 C Jmenovitý Ø 75 mm	484030 75
Nastavovací kroužekDIN 2250 C Jmenovitý Ø 65 mm	484030 65
Nastavovací kroužekDIN 2250 C Jmenovitý Ø 50 mm	484030 50
Přesný úchylkoměr ± rozsah měření / odečet 25/0,5 µm	434674 25/0,5
Nastavovací kroužekDIN 2250 C Jmenovitý Ø 90 mm	484030 90
Nastavovací kroužekDIN 2250 C Jmenovitý Ø 80 mm	484030 80