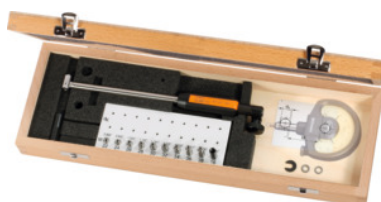




Přesný přístroj pro měření vnitřních profilů KT, Rozsah měření: 12-22mm



Údaje o objednávce

Artikové číslo	435125 12-22
GTIN	2050001051042
Třída artiklu	46D

Popis

Provedení:

Dvoubodový komparační měřicí přístroj, **vycházející z provedení Schwenk**. Pro měření vnitřních profilů a ozubení, vrubových ozubení a profilů drážkovaných nábojů. Vysoká přesnost a spolehlivost díky segmentovému přesměrování dráhy dotykového čepu. Pokrytí velkého rozsahu použití díky vyměnitelným měřicím nástavcům. Pro upínání kuličkových nástavců jsou měřicí nástavce opatřeny vnitřními závity. TK kuličky kuličkových nástavců jsou k dostání již od $\varnothing 0,5\text{mm}$ s odstupňováním $0,001\text{ mm}$ (tolerance $< 2\mu\text{m}$).

Rozsah dodávky:

Držák přístroje s měřicím dotykem a měřicími nástavci, bez kuličkových nástavců a zobrazovacího přístroje.

Zvláštní příslušenství:

Kuličkové nástavce s TK kuličkami, přesný úchylkoměr č. 434674, indukční přesný úchylkoměr č. 434670, levoběžný úchylkoměr 434807 vel. 10, digitální úchylkoměr 434322.

Upozornění:

Provedení jako měřicí trn k bezpečnému a rychlému měření bez vratného pohybu na vyžádání.

Technický popis

Počet měřicích destiček	1
Hloubka měření	102 mm
Přesnost opakování bez úchylkoměru	0,5 μm
Rozsah měření	12 - 22 mm

Počet měřicích čepů	11
Obal	Stabilní box
Kalibrování	Cena na poptávku
Druh produktu	2-bodové vnitřní přesné měřidlo

Příslušenství

Indukční přesný úchylkoměr Extrames Typ 2001	434670 2001
Přesný úchylkoměr ± rozsah měření / odečet 50/1 μm	434674 50/1
Přesný úchylkoměr ± rozsah měření / odečet 130/5 μm	434674 130/5
Přesný úchylkoměr ± rozsah měření / odečet 250/10 μm	434674 250/10
Přesný úchylkoměr ± rozsah měření / odečet 25/0,5 μm	434674 25/0,5