



Snadná demontáž ložisek ze slepých děr

Souprava stahováku pro jednořadá kuličková ložiska TMMD 100

Stahovák je určený k demontáži jednořadých kuličkových ložisek ze slepých děr i z hřídele. SKF TMMD 100 je vhodný k demontáži až 71 velikostí jednořadých kuličkových ložisek SKF z hřídelů o průměru 10 až 100 mm.

- Čelisti jsou navrženy tak, aby se přesně vešly do oběžné dráhy ložiska a zajistily spolehlivé uchycení, a tedy přenos vysokých demontážních sil
- Každé rameno stahováku je opatřeno pružinou, která usnadňuje upevnění
- Čelisti jsou navrženy s ohledem na snadné zasunutí
- Šestihranná hlava vřetena je navržena tak, aby při demontáži nedošlo ke sklouznutí klíče z vřetena.
- Stahovák může být rovněž používán k demontáži jednořadých kuličkových ložisek s těsněními po odstranění těsnění z ložiska.

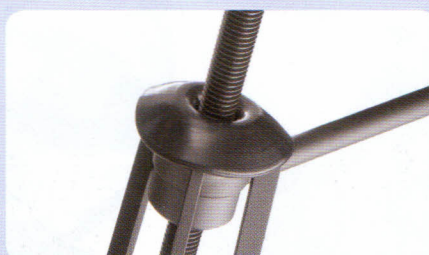
Tabulka pro volbu stahováku

Stahovák TMMD 100 je určen k demontáži ložisek následujících řad a velikostí:

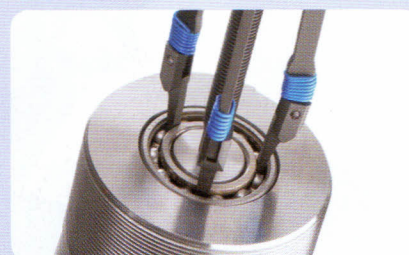
Označení ložisek	Průměr hřídele	
6000–6020	10–100 mm	(0.4–3.9 in.)
6200–6218	10–90 mm	(0.4–3.5 in.)
6300–6313	10–65 mm	(0.4–2.6 in.)
6403–6410	17–50 mm	(0.7–2.0 in.)
62/22, 62/28, 63/22, 63/28	22, 28, 22, 28 mm	(0.9, 1.1, 0.9, 1.1 in.)
16002, 16003, 16011	15, 17, 55 mm	(0.6, 0.7, 2.2 in.)
16100, 16101	10, 12 mm	(0.4, 0.5 in.)



Tabulka pro volbu ložisek je součástí soupravy



Pryžová krytka umožňuje snadné a rychlé upevnění ramen k vřetenu. Rovněž zabraňuje uvolnění ramen z vřetena v průběhu demontáže.



Pružiny usnadňují zasunutí.