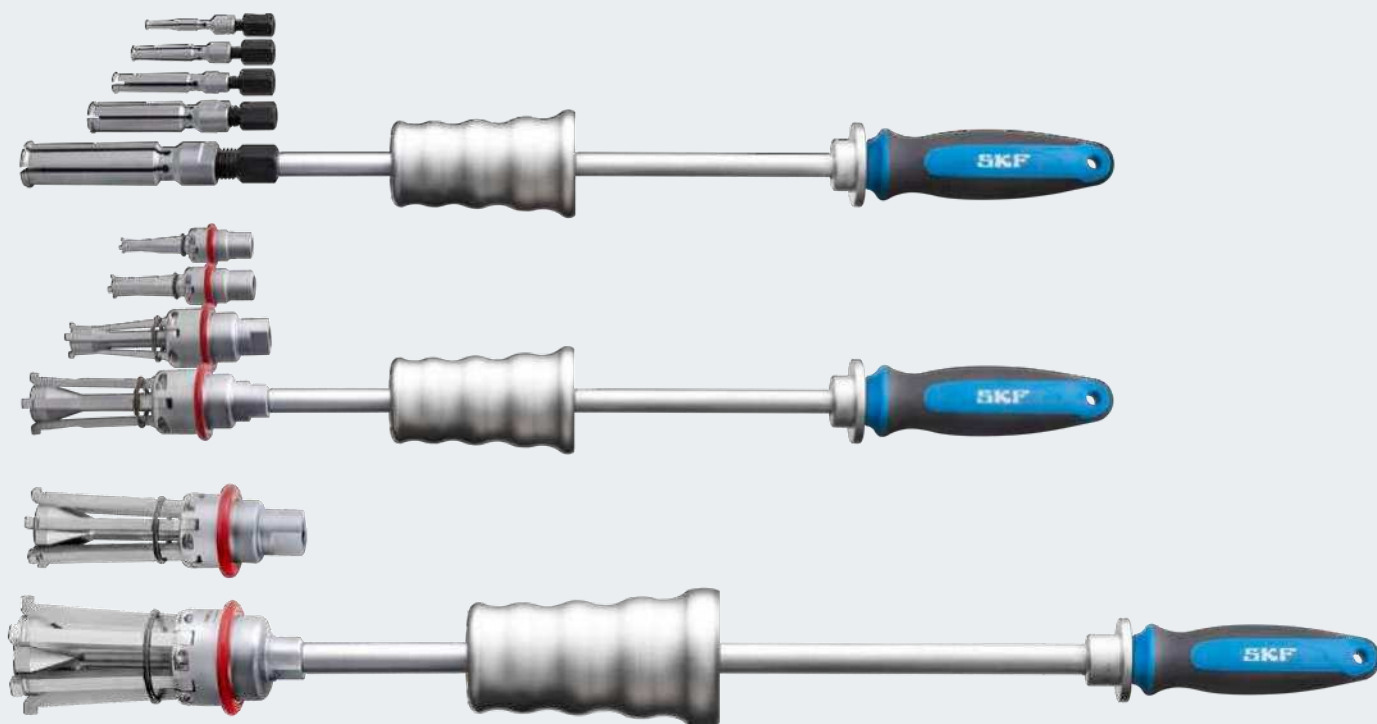


Souprava vnitřních stahováků ložisek SKF

Řady TMIP a TMIC



Rychlá a snadná demontáž ložisek z těles

Soupravy vnitřních stahováků ložisek SKF řady TMIP a TMIC

Soupravy vnitřních stahováků SKF jsou určeny k demontáži ložisek z těles, v nichž je vnější kroužek ložiska uložen s přesahem. Stahovák, který jsou navrženy pro vyvinutí optimální síly a dosažení dlouhé životnosti, jsou vhodné pro široký rozsah průměrů děr ložisek. Kluzné kladivo umožňuje dosáhnout vysoké rázové síly a jeho ergonomické provedení zajišťuje ochranu zákazníka.



Řada TMIP

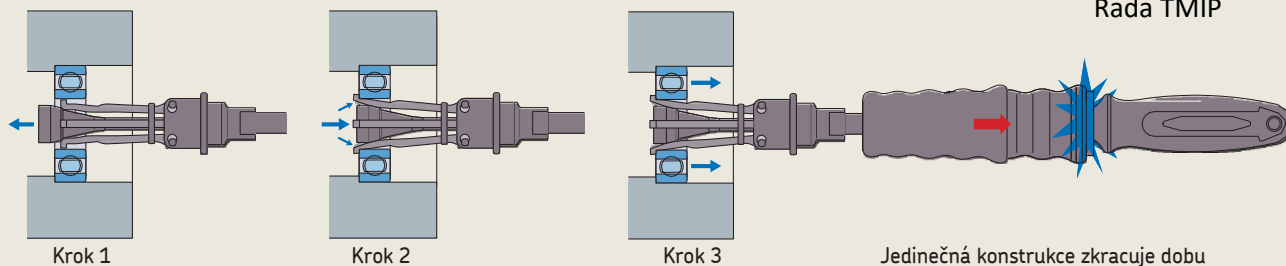
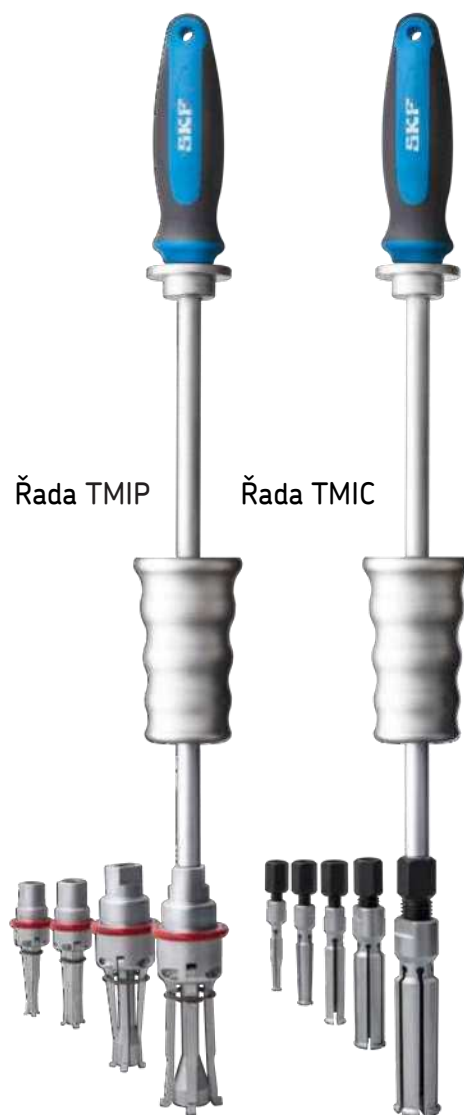
- Jedinečná konstrukce zkracuje dobu potřebnou k demontáži ložiska
- Na rozdíl od většiny vnitřních stahováků lze stahovák předepjaté pružinou snadno a rychle upevnit za vnitřní kroužek ložiska jediným rychlým pohybem.
- Konstrukce čelistí zajišťuje spolehlivé a bezpečné uchycení za vnitřní kroužek, a tedy může být přenášena vysoká stahovací síla
- Tři soupravy jsou určeny pro ložiska s průměrem díry 7–28 mm, 30–60 mm a 7–60 mm.



Řada TMIC

- Roztahovací kleštiny jsou vyrobeny z materiálů s vysokou pevností
- Je navržena pro aplikace s omezeným prostorem za ložiskem, který brání uchycení za ložisko
- Pro ložiska s průměrem díry 7 až 28 mm





Souprava je dodávána v odolném přepravním kufříku



Řada TMIP

Jedinečná konstrukce zkracuje dobu potřebnou k demontáži ložiska

Tabulka pro volbu

Stahovák	Průměr díry ložiska	Ložisko Kuličkové				
			Naklápěcí kuličkové	Kuličkové s kosohýlným stykem	Soudečkové	
TMIC C7-8	7-8 mm	607-638, 618/7-638/8	127-108	-	-	-
TMIC C10-12	10-12 mm	6000-6301, 16000-16101, 61800-61801	1200-2301	3200-5201	-	-
TMIC C12-15	12-15 mm	6001-6302, 16101-16902, 61801-61902	1201-2301	3201-3202	-	-
TMIC C17-20	17-20 mm	6003-6404, 16003-16004, 61803-61904	1203-2304	3203-3204	-	-
TMIC C22-28	22-28 mm	6005-6405, 16005, 61805-62205, 62/22-63/28	1205-2305	3205-3305	-	22205/20
TMIP E7-9	7-9 mm	607-629, 618, 7-619, 9/627-628/8	127-129	-	-	-
TMIP E10-12	10-12 mm	6000-6301, 16000-16101, 61800-61801	1200-2301	3200-5201	-	-
TMIP E15-17	15-17 mm	6002-6403, 16002-16003, 61802-61903	1202-2303	3202-3303	-	-
TMIP E20-28	20-28 mm	6004-6405, 16004-16005, 62/22-63/28	1204-2305	3204-3305	-	22205/20-21305
TMIP E30-40	30-40 mm	6006-6408, 16006-16008, 61806-61908	1206-2308	3206-5408	-	22206-22308
TMIP E45-60	45-60 mm	6009-6412, 16009-16012, 61809-61912	1209-1412	3209-5412	-	22209-22312

Výše uvedené tabulky představují pouze výběr z nejrozšířenějších ložisek, která lze demontovat vnitřními stahovými SKF. Stahovky SKF TMIP nebo TMIC jsou však vhodné k demontáži i dalších ložisek.



Technické údaje

Označení	TMIC 7-28	TMIP 7-28
Průměr díry ložiska	7-28 mm (0.28-1.1 in.)	7-28 mm (0.28-1.1 in.)
Celková délka kluzného kladiva	417 mm (16.4 in.)	417 mm (16.4 in.)
Rozměry přepravního kufříku	530 × 85 × 180 mm (20.9 × 3.4 × 7.0 in.)	530 × 85 × 180 mm (20.9 × 3.4 × 7.0 in.)
Hmotnost	3,0 kg (6.6 lb)	3,1 kg (6.8 lb)



Technické údaje

Označení	TMIP 30-60	TMIP 7-60
Průměr díry ložiska	30-60 mm (1.2-2.4 in.)	7-60 mm (0.28-2.4 in.)
Celková délka kluzného kladiva	557 mm (21.9 in.)	417 mm (16.4 in.) a 557 mm (21.9 in.)
Rozměry přepravního kufříku	530 × 85 × 180 mm (20.9 × 3.4 × 7.0 in.)	530 × 110 × 360 mm (20.9 × 4.3 × 14.2 in.)
Hmotnost	5,4 kg (11,9 lb)	9,4 kg (20,7 lb)



Technické údaje

Velikost

Velikost	Prostor za ložiskem		Prostor za ložiskem		Hloubka tělesa	
	mm	in.	mm	in.	mm	in.
TMIC 7-28						
TMIC C7-8	13,3	0,5	3	0,12	54	2,1
TMIC C10-12	46,5	1,8	3	0,12	56	2,2
TMIC C12-15	54	2,1	4	0,16	62	2,4
TMIC C17-20	59	2,3	5,3	0,21	70	2,8
TMIC C22-28	90	3,5	6,7	0,26	90	3,5
TMIP 7-28						
TMIP E7-9	10	0,4	6	0,24	39	1,5
TMIP E10-12	11	0,4	6	0,24	45	1,8
TMIP E15-17	18	0,7	7,5	0,29	55	2,2
TMIP E20-28	24	0,9	10	0,4	60	2,4
TMIP 30-60						
TMIP E30-40	>35	>1,4	11,5	0,45	97	3,8
TMIP E45-60	>64	>2,5	15	0,6	102	4,0
TMIP 7-60						
TMIP E7-9	10	0,4	6	0,24	39	1,5
TMIP E10-12	11	0,4	6	0,24	45	1,8
TMIP E15-17	18	0,7	7,5	0,29	55	2,2
TMIP E20-28	24	0,9	10	0,4	60	2,4
TMIP E30-40	>35	>1,4	11,5	0,45	97	3,8
TMIP E45-60	>64	>2,5	15	0,6	102	4,0

skf.com | skf.com/mapro | skf.com/lubrication

© SKF je registrovaná ochranná známka skupiny SKF.

© SKF Group 2020
Obsah této publikace je chráněn autorským právem vydavatele a nesmí být reprodukován (ani zčásti) bez jeho předchozího písemného souhlasu. Přestože kontrole přesnosti údajů uvedených v této tiskovině byla věnována nejvyšší péče, nelze přijmout odpovědnost za ztráty či škody, ať už přímé, nepřímé nebo následné, které byly způsobeny použitím uvedených informací.

PUB MP/P8 13072 CS · červenec 2020