

## Použití

Čelistové stahováký SKF se dvěma otočnými rameny jsou určeny k demontáži mechanických součástí uchycením buď za vnější obvod nebo skrz díru. Maximální vnější stahovací průměr se u této řady stahováků pohybuje od 40 do 350 mm.

## Popis

Každý stahovák TMMR F se skládá z příčníku, dvou rozpínacích ramen a mechanického vřetená. Příčník drží ramena v požadované poloze a spojuje je s vřetenem. Jakmile začne působit demontážní síla, ramena jsou automaticky zajištěna, aby se od sebe nemohla vzdálit. Příčník se dodává s šestihrannou maticí, která stahováký během demontáže brání v otáčení. Stahováký je z bezpečnostních důvodů opatřen „pojistným zúžením“. Toto zúžení je nejslabší část stahováký a ohne se dříve, než může dojít k jakémukoliv poškození.



## Poznámka

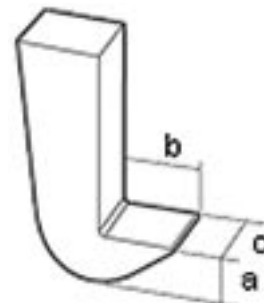
Chraňte se před poraněním příslušným ochranným oděvem.



Technické údaje												
Označení	Šířka uchycení (vnější)		Šířka uchycení (vnitřní) (d)		Účinná délka ramene (L)		Maximální kroučící moment (T)		Maximální stahovací síla (F)		Hmotnost	
	mm	in	mm	in	mm	in	Nm	lbf ft	kN	lbf	kg	lb
TMMR 40F	59-67	2.3-2.6	23-48	0.9-1.9	65	2.6	20	15	15	3.400	0,34	0.75
TMMR 60F	62-87	2.4-3.4	23-68	0.9-2.7	80	3.2	20	15	15	3.400	0,38	0.84
TMMR 80F	93-97	3.7-3.8	41-83	1.6-3.3	94	3.7	60	45	30	6.750	1,00	2.21
TMMR 120F	93-138	3.7-5.4	41-124	1.6-4.9	120	4.7	60	45	30	6.750	1,17	2.58
TMMR 160F	114-162	4.5-6.4	68-164	2.7-6.5	130	5.1	105	80	40	9.000	2,34	5.16
TMMR 200F	114-204	4.5-8.0	67-204	2.6-8.0	155	6.1	105	80	40	9.000	2,61	5.75
TMMR 250F	132-252	5.2-9.9	74-254	2.9-10	178	7.0	140	105	50	11.250	4,40	9.70
TMMR 350F	135-352	5.3-13.9	74-354	2.9-13.9	233	9.2	140	105	50	11.250	5,19	11.44
TMMR 8	Kompletní souprava 8 stahováků na pultovém stojanu											

# Čelistové stahováký s otočnými rameny TMMR F

Označení	Výška čelistí (a)		Délka čelistí (b)		Šířka čelistí (c)		Šestihránná matice vřetene (AF)	Šestihránná matice příčníku (AF)
	mm	in	mm	in	mm	in		
TMMR 40F	4	0.16	6	0.24	13	0.52	13	14
TMMR 60F	4	0.16	6	0.24	13	0.52	13	14
TMMR 80F	7	0.28	14	0.56	19	0.75	17	22
TMMR 120F	7	0.28	14	0.56	19	0.75	17	22
TMMR 160F	9	0.36	18	0.71	22	0.87	22	30
TMMR 200F	9	0.36	18	0.71	22	0.87	22	30
TMMR 250F	10	0.40	22	0.87	28	1.11	24	32
TMMR 350F	10	0.40	22	0.87	28	1.11	24	32



Náhradní díly	
Označení	Popis
TMMR ...F-3	Vřeteno