

## SKF Extracteur à griffes réversible série TMMR..F



Les extracteurs à griffes réversibles SKF multifonctions peuvent être utilisés pour une extraction à prise interne et externe des roulements et d'autres composants, avec la même force. La gamme de huit extracteurs peut s'adapter à un grand nombre de types et de tailles de roulements. Grâce aux bras autobloquants, la largeur d'extraction se règle facilement et l'extracteur se fixe automatiquement sans besoin de boulons de fixation. Pour augmenter la facilité d'utilisation, la potence est équipée d'une tête hexagonale lui permettant de tourner facilement pendant le démontage.

Propriétés:

- La tête hexagonale sur la potence permet la rotation de l'extracteur et de la bague extérieure du roulement pendant le démontage, ce qui augmente la facilité d'emploi.
- La vaste plage de prise allant de 23 mm en interne à 350 mm en externe permet le démontage de nombreux roulements.

### Caractéristiques

Série: TMMR..F



Envergure mm	Portée de serrage (tirage intérieur) mm	Profondeur de serrage mm	Nombre de bras	Poids g	Article
23-48	59-67	67	2	300	23770681
23-68	62-87	82	2	400	23770683
41-83	95-97	98	2	1000	23770687
41-124	95-139	124	2	1100	23770671
65-204	114-204	143	2	2500	23770675
68-164	114-163	143	2	2300	23770673
74-254	132-254	183	2	4200	23770677
74-354	135-354	238	2	5200	23770679

Désistement: Le contenu de ce support d'informations a été composé avec le plus grand soin. Néanmoins, il se pourrait que certaines informations changent au fil du temps, ne sont plus correctes ou incomplètes. ERIKS ne se porte pas garant pour l'actualité, la précision et l'exhaustivité des informations fournies, celles-ci ne sont pas conçues comme conseil. ERIKS n'est en aucun cas responsable pour d'éventuels dommages causés par l'utilisation des informations offertes.