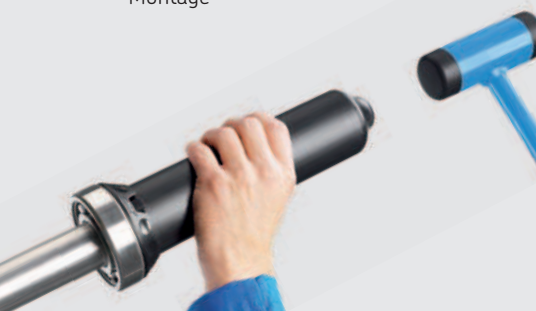


Combi Kit série SKF TMMK

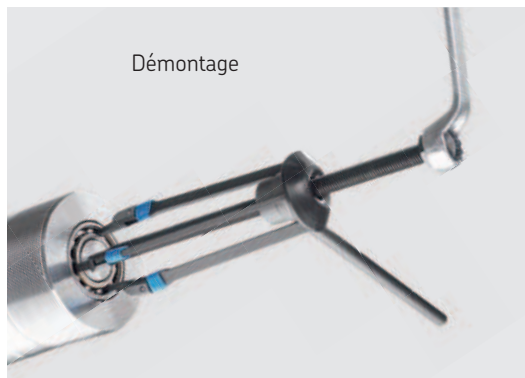
Mallettes multifonctions pour montage et démontage



Montage



Démontage



Démontage

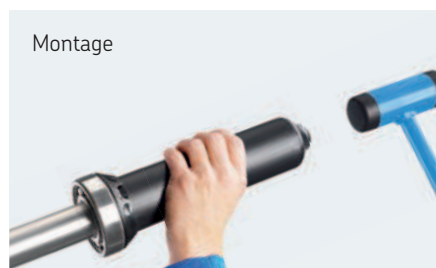




TMMK 10-35



TMMK 20-50



Montage



Démontage



Démontage

Mallettes multifonctions pour montage et démontage

Combi Kit série SKF TMMK

La série SKF TMMK permet un montage et démontage précis et rapide des roulements rigides à billes d'arbres, de paliers ou de paliers borgnes.

Le kit TMMK 10-35 est utilisé pour les roulements aux diamètres d'alésage compris entre 10 et 35 mm et le kit TMMK 20-50 pour les roulements aux diamètres d'alésage entre 20 et 50 mm. Un outil multifonctions est prévu pour le montage des roulements, des douilles, des bagues d'étanchéité, des poulies et autres produits similaires. Pour le démontage des roulements rigides à billes des paliers borgnes et des arbres, la série SKF TMMK comporte un extracteur à 3 bras unique. Le démontage des roulements rigides à billes des paliers est facilité par l'utilisation combinée de cet extracteur avec une masse à inertie et des bagues de maintien.










- L'association idéale entre une douille et une bague de frappe permet d'empêcher la transmission des efforts de montage via les éléments roulants, ce qui évite de nombreuses avaries.
- Les bagues de frappe sont en polyamide modifié haute résistance. Solides, légères et robustes, les douilles de frappe sont en polyamide modifié haute résistance et renforcées de fibre de verre.
- Les faces du maillet antirebond sont en nylon et il est lesté pour une force de percussion maximale. Le manche, facile à manipuler grâce à sa poignée caoutchoutée, absorbe les chocs et les vibrations.
- Les griffes sont spécialement conçues pour s'insérer avec précision dans les pistes du roulement, offrant ainsi une excellente prise et permettant l'application d'efforts de démontage importants.
- La désignation marquée au laser sur les bras facilite l'identification et la sélection.
- Les ressorts sont identifiés par un code couleurs qui facilite leur sélection et leur combinaison.
- L'anneau en caoutchouc facilite le raccordement des bras d'extracteur à la broche.
- Le poids coulissant de la masse à inertie délivre une force importante pour le démontage.

Caractéristiques techniques










Désignation	TMMK 10-35	TMMK 20-50
Nombre de bagues de frappe	24	21
Nombre de douilles	2	2
Diamètre d'alésage des bagues de frappe	10-35 mm	20-50 mm
Diamètre extérieur des bagues de frappe	26-80 mm	42-110 mm
Maillet antirebond	TMFT 36-H	TMFT 36-H
Dimensions de la mallette	530 x 110 x 360 mm	530 x 110 x 360 mm
Poids	7,6 kg	8,5 kg

Montage

Le kit **SKF TMMK 10-35** peut être utilisé pour les séries de roulements SKF

 DGBB	 DGBB (étanches)	 SABB	 SRACBB	 DRACBB	 SRB	 CRB	 TRB	 CARB
6000-6007	62200-62207	1200-1207	7000-7007	3200-3207	21305-21307	N 1005-N 1007	30203-30207	C 2205-C 2207
6200-6207	62300-62307	129	7200-7207	3302-3307	22205/20	N 202-N 207	30302-30307	C 6006
6300-6307	63000-63007	1301-1307	7301-7307		22205-22207	N 2203-N 2207	31305-31307	
6403-6407		2200-2207				N 2304-N 2307	32004-32007	
629		2301-2307				N 3004-N 3007	32205-32207	
62/22		11207				N 303-N 307	32303-32307	
62/28							33205-33207	
63/22								
63/28								
16002-16007								
16100-16101								
98203-98206								

Le kit **SKF TMMK 20-50** peut être utilisé pour les séries de roulements SKF

 DGBB	 DGBB (étanches)	 SABB	 SRACBB	 DRACBB	 SRB	 CRB	 TRB	 CARB
6004-6010	62204-62210	1204-12010	7004-7010	3204-3210	21305-21310	N 1005-N 1010	30204-30210	C 2205-C 2210
6204-6210	62304-62310	1304-1310	7204-7210	3304-3210	22205/20	N 204-N 210	30304-30310	C 4010
6304-6310	63004-63010	2204-2210	7304-7310		22205-22210	N 2204-N 2210	31305-31310	C 6006
6404-6409		2304-2310			22308-22310	N 2304-N 2310	32004-32010	
62/22		11207-11210				N 304-N 310	32205-32210	
62/28							32304-32310	
63/22							33010	
63/28							33205-33210	
16004-16011								
98204-98206								

Démontage

Le kit **SKF TMMK 10-35** peut être utilisé pour les séries de roulements SKF



DGBB

6000-6017	6300-6307	16002-16003
6200-6211	63/22	16011
62/22	63/28	
62/28	6403	

Le kit **SKF TMMK 20-50** peut être utilisé pour les séries de roulements SKF



DGBB

6004-6020	6300-6313	16011
6201-6218	63/22	
62/22	63/28	
62/28	6403-6310	



Toutes les pièces sont rangées de manière claire dans la mallette de transport, afin de faciliter leur identification et sélection.



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

© SKF est une marque déposée du Groupe SKF.

© Groupe SKF 2017

Le contenu de cette publication est soumis au copyright de l'éditeur et sa reproduction, même partielle, est interdite sans autorisation écrite préalable. Le plus grand soin a été apporté à l'exactitude des informations données dans cette publication mais SKF décline toute responsabilité pour les pertes ou dommages directs ou indirects découlant de l'utilisation du contenu du présent document.

PUB MP/P8 13071/2 FR · Août 2017