

Съёмник для глухих отверстий TMBP 20E

Позволяет демонтировать подшипники без разборки узла

SKF TMBP 20E – съёмник уникальной конструкции для демонтажа шарикоподшипников из глухих отверстий (когда доступ к подшипнику невозможен через наружное кольцо или отверстие) при размере вала от 30 до 160 мм. Использование дополнительных тяг позволяет обеспечить рабочую длину до 583 мм.

- С помощью 6 комплектов переходников можно демонтировать подшипники широкого размерного диапазона
- Более прочные переходники для подшипников
- Упор для ключа на винте обеспечивает надёжный и удобный захват
- Специальный наконечник позволяет минимизировать риск повреждения вала и обеспечить устойчивое положение съёмника
- Самофиксирующийся наконечник



TMBP 20E (стр. 113)

Обозначение	TMBP 20E		
Эффективная длина захвата	183 мм	Состав набора	Адаптеры размеров А - F (по 2 шт.) 2 основных штока (с кольцами и гайками) 4 удлиняющих штока Шпindel Наконечник шпинделя Поперечина Карта IFU Кейс
Удлинитель	200 мм		
Максимальная длина захвата (с удлинителем)	583 мм для адаптера F	Запасные детали	Шпindel с наконечником
Максимальное рабочее усилие	55 кН		
Максимальный момент вращения	155 Н*м	Принадлежности	Перчатки
Размер головки шпинделя	22 мм	TMBA G11W	Пластичная смазка для шпинделя
Размеры кейса	395 × 300 × 105 мм	LEGV 2/0.0035	Защитный чехол
Масса	7,5 кг	TMMX 280	

Карта выбора ТМВР 20Е

Адаптеры	A	B	C	D	E	F
Размер ключа для монтажа	9 мм	11 мм	14 мм	15 мм	17 мм	19 мм
Размер адаптера	16 мм	19 мм	23,5 мм	26,5 мм	28 мм	30 мм
Серия подшипника						
60..	6021 6022 6024	6026 6028 6030	6032			
62..	6213 6214 6215 6216	6217 6218	6219 6220	6221	6222 6224 6226 6228 6230 6232	
63..	6309	6310 6311 6312	6313 6314 6321	6315 6316	6317 6318	6319 6320
64..	6406	6407 6408 6409	6410	6411 6412	6413	6414 6415 6416 6417 6418
160..		16026 16028 16030 16032				