



Image may differ from product. See technical specification for details.



## TMIP 7-28

### 내부 베어링 풀러 키트

SKF 내부 베어링 풀러 키트 TMIP 7-28은 외륜에 맞는 하우징에서 베어링을 탈착하도록 설계되었습니다. 풀리는 최적의 강도와 내구성을 위해 구성되었으며 광범위한 베어링 보어 직경을 지원하기 위해 다양한 추출기가 포함되어 있습니다. 슬라이딩 해머를 사용하면 높은 충격력을 가할 수 있으며 인체공학적으로 설계되어 사용자 안전이 강화되었습니다. 이 세트는 분리 작업을 더 쉽고 빠르게 만들어주는 스프링 장착 추출기가 포함된 특허받은 SKF 설계가 특징입니다.

- 특허 받은 고유한 SKF 디자인으로 탈착이 더 쉬워지고 시간을 절약하는 데 도움이 됨, 스프링 장착 추출기는 단 한 번의 움직임으로 내륜에 빠르고 쉽게 장착될 수 있음, 클로 디자인으로 내륜 뒤에 강력하고 안전한 그립감을 제공하여 높은 당기는 힘을 가할 수 있음, 보어 직경 7 - 28 mm에 적합, 튼튼한 휴대용 케이스에 담겨 제공

## 개요

### 치수

내부 그림 너비	7 - 28 mm
공작물 너비(최대)	TMIP E7-9: 10 mm TMIP E10-12:11 mm TMIP E15-17: 18 mm TMIP E20-28: 24 mm
하우징 깊이(최대)	TMIP E7-9: 39 mm TMIP E10-12:45 mm TMIP E15-17: 55 mm TMIP E20-28: 60 mm
공작물 뒤의 필요한 여유 깊이	TMIP E7-9: 6 mm TMIP E10-12: 6 mm TMIP E15-17: 7.5 mm TMIP E20-28: 10 mm
추출기 육각형 헤드 크기	All: 15 mm
추출기 전체 길이	TMIP E7-9: 91 mm TMIP E10-12: 91 mm TMIP E15-17: 118 mm TMIP E20-28: 127 mm
슬라이드 해머 총 길이	417 mm
케이스 치수(l x h x w)	530 × 85 × 180 mm

### 속성

관장 용도	하우징 내부에 간섭 끼움을 사용하여 산업, 건설 및 농업 응용 분야에서 베어링, 기어, 풀리 및 기타 산업용 링 모양 부품을 분리하는 데 사용
원추형 시트(직선 축)에 공작물을 탈착하는 데 적합	아니오
테이퍼형 시트(원추형 축)에 베어링을 탈착하는 데 적합	아니오
슬리브에 베어링을 탈착하는 데 적합(어댑터 또는 인출 슬리브)	아니오
블라인드 배열(축이 있는 하우징)의 공작물 탈착에 적합	아니오
하우징에 공작물을 탈착하는 데 적합	예
베어링 유형(들)에 적합	전체
탈착력 생성	슬라이딩 해머
특수 기능	간편한 작동을 위한 고유의 스프링 장착 그림 시스템
키트의 추출기 총 개수	4x : TMIP E7-9, TMIP E10-12 , TMIP E15-17, TMIP E20-28
슬라이드 해머 웨이트(들)	1.0 kg
키트의 슬라이딩 해머 총 개수	1x :TMIP S1
재료	중탄소강 및 합금 엔지니어링강, 경화 및 강화됨
자재 처리	오프너 핸들: 강철, 슬라이드해머: 열가소성 엘라스토머
코팅	아연 도금
내용	4x 추출기 크기 E7-9 ~ E20-28, 1x 슬라이드 해머, 크기 S2, 1x 사용 지침 인쇄물(언어 자유),1x 운반용 케이스(크기 X)

### 물류

제품 순 중량	3.09 kg
eClass 코드	23-05-19-01
UNSPSC 코드	27111712

## 호환 제품

### 예비 부품

Spare tool case (empty) with inlay for Internal bearing puller kit	<a href="#">TMIP 7-28-CX</a>
Spare extractor for Internal bearing puller kit	<a href="#">TMIP E10-12</a>
Spare extractor for Internal bearing puller kit	<a href="#">TMIP E15-17</a>
Spare extractor for Internal bearing puller kit	<a href="#">TMIP E20-28</a>
Spare extractor for Internal bearing puller kit	<a href="#">TMIP E7-9</a>



이용약관