



Название артикула

Внутренний съёмник с двухзахватным распором

Для демонтажа подшипников в отверстиях, наружных колец подшипника и втулок.

№ арт. 21-8

Серия 21

штрих-код 4021176011726



Техническая характеристика

метрический

в дюймах



Шарикоподшипник ISO

6012; 6212; 6312;	6012; 6212; 6312;
6412; 16012; 61812;	6412; 16012; 61812;
61912; 6013; 6213;	61912; 6013; 6213;
6313; 16013; 61913;	6313; 16013; 61913;
6014; 6214; 6314;	6014; 6214; 6314;
16014	16014



Внутренний диаметр подшипника

56 - 70 mm 2 1/4 - 2 3/4 inch



SW

85 mm 3 3/8 inch



Длина внутреннего съёмника

133 mm 5 1/4 inch



Число сегментов

2 2

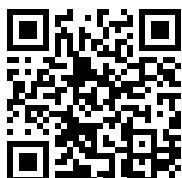


Вес

1.43 kg

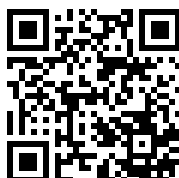


также потребуется



**Приспособление с
обратным молотком**

22-0-1



Контропора

22-2



Контропора

22-3



ИСПОЛЬЗУЕТСЯ С

№ арт.	Название артикула
22-2	Контропора
22-3	Контропора

ЯВЛЯЕТСЯ ЧАСТЬЮ

№ арт.	Название артикула
24-B	Набор для демонтажа подшипников
25-B	Набор для демонтажа подшипников
28-D	Набор с обратным молотком и контропорой, для демонтажа подшипников и установочных штифтов,
WT-017	Набор съёмников для внутреннего демонтажа, серия Basic
WT-018	Набор съёмников для внутреннего демонтажа, серия Top
K-22-B	Набор для демонтажа шарикоподшипников с контропорой и обратным молотком



служит запчастью для

№ арт.

Название артикула

24-B

Набор для демонтажа подшипников

25-B

Набор для демонтажа подшипников

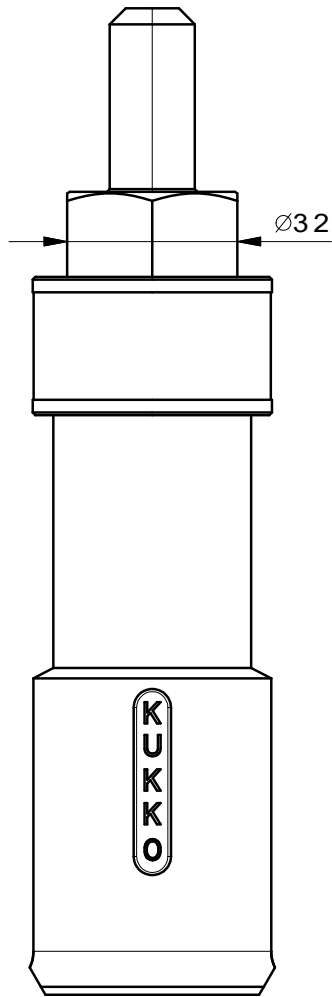
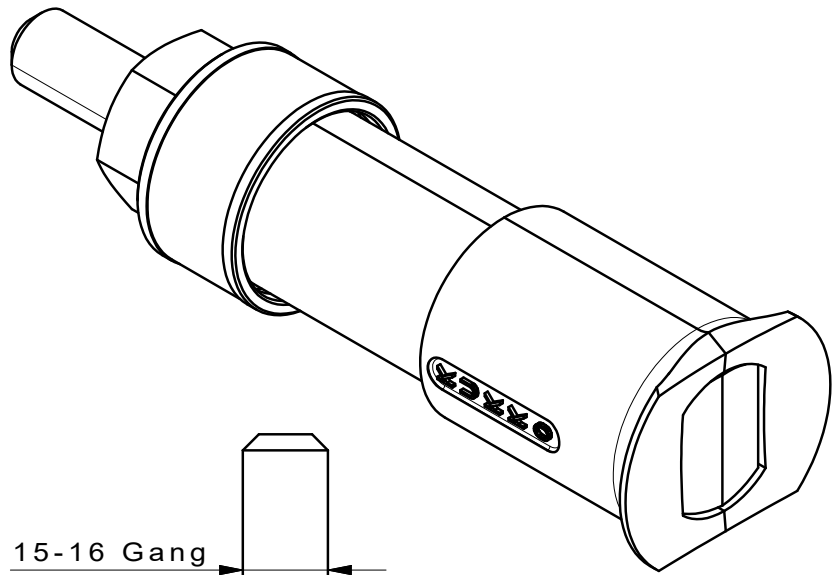
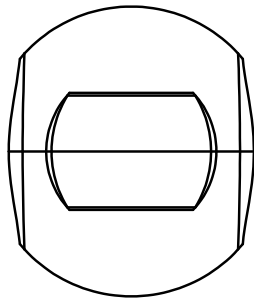
также ВХОДИТ В

№ арт.

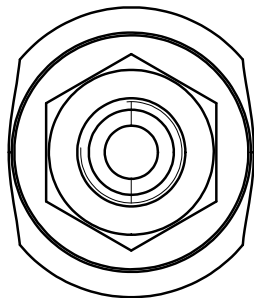
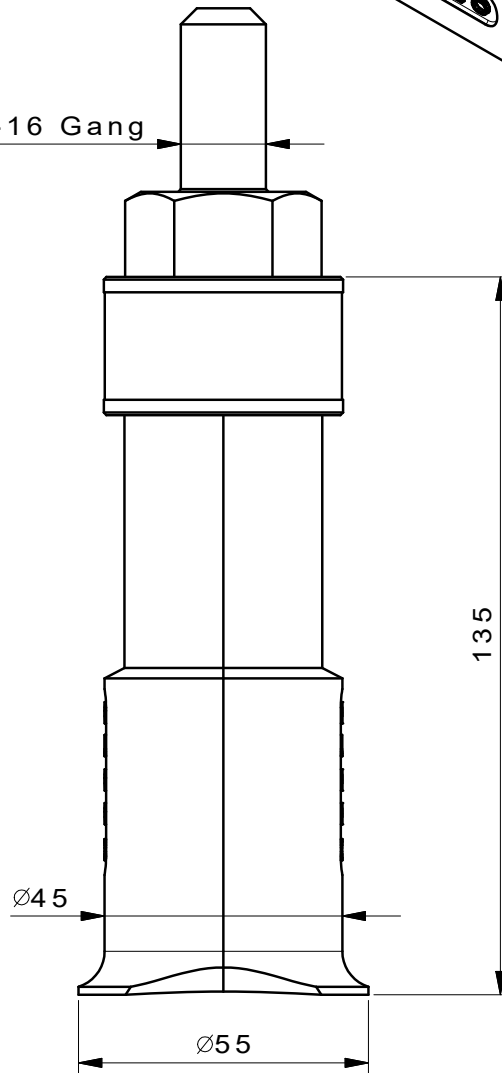
Название артикула

WT-018

Набор съёмников для внутреннего демонтажа, серия Top



15-16 Gang



 Kleinbongartz & Kaiser oHG Werkzeugfabrik Hilden - Germany	Dokumentname: 21-8 Innenauszieher		Toleranz: DIN ISO 2768-m
	Dokumentbeschreibung: ZSB		Material: Hochfester extra zäher Vergütungsstahl/ High tensile strength and toughness steel
Teilbeschreibung: Innenauszieher/ Internal extractor	Erstellt / Geprüft von: Schultes	Erstellungsdatum: 05/06/2015	Maßstab: 1:1
		Wärmebehandlung / Härte: vergüteter Stahl/ tempered steel	
		Oberflächenbehandlung:	
Artikelnummer / ZNR.: 21-8	Dokumentversion: -	Schutzvermerk ISO 16016 beachten	