



Название артикула *

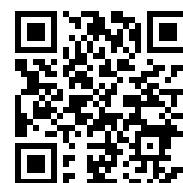
Съёмное приспособление

Для использования с тип 17, тип 15, тип 18-AS и тип 18-A.

№ арт. 18-0

Серия 18

штрих-код 4021176075599



	Техническая характеристика	метрический	в дюймах
	Расстояние между тяговыми штоками	50 - 110 mm	2 - 4 3/8 inch
	Длина тягового штока	71 - 150 mm	2 3/4 - 5 7/8 inch
	Резьба	M10	M10
	Наружный шестигранник	13 mm	
max.	Максимально допустимая нагрузка	3 t	3 US t
	max. Максимальный момент силы	40 Nm	29.5 ft lb
	Вес	0.825 kg	



Технологии



SWITCH

Оптимальная подгонка шпинделя по отношению к валу благодаря двусторонней головке шпинделя.



Запасная часть

№ арт.	Название артикула
612130	Механический упорный шпиндель.
18-0-T	Траверса
018175	Боковой болт с гайкой

Принадлежности

№ арт.	Название артикула
18-0-AS	Набор резьбовых переходников
18-003A	Резьбовой переходник
18-004A	Резьбовой переходник
18-005A	Резьбовой переходник
18-006A	Резьбовой переходник
18-008A	Резьбовой переходник
18-010A	Резьбовой переходник
18-012A	Резьбовой переходник
18-016A	Резьбовой переходник
19-1-P	2 удлинителя для съёмника (комплект)
K-600-014	Набор сменных опор для шпинделей KUKKO



ИСПОЛЬЗУЕТСЯ С

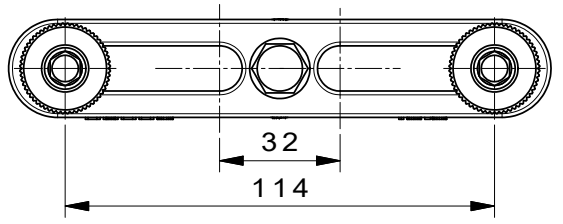
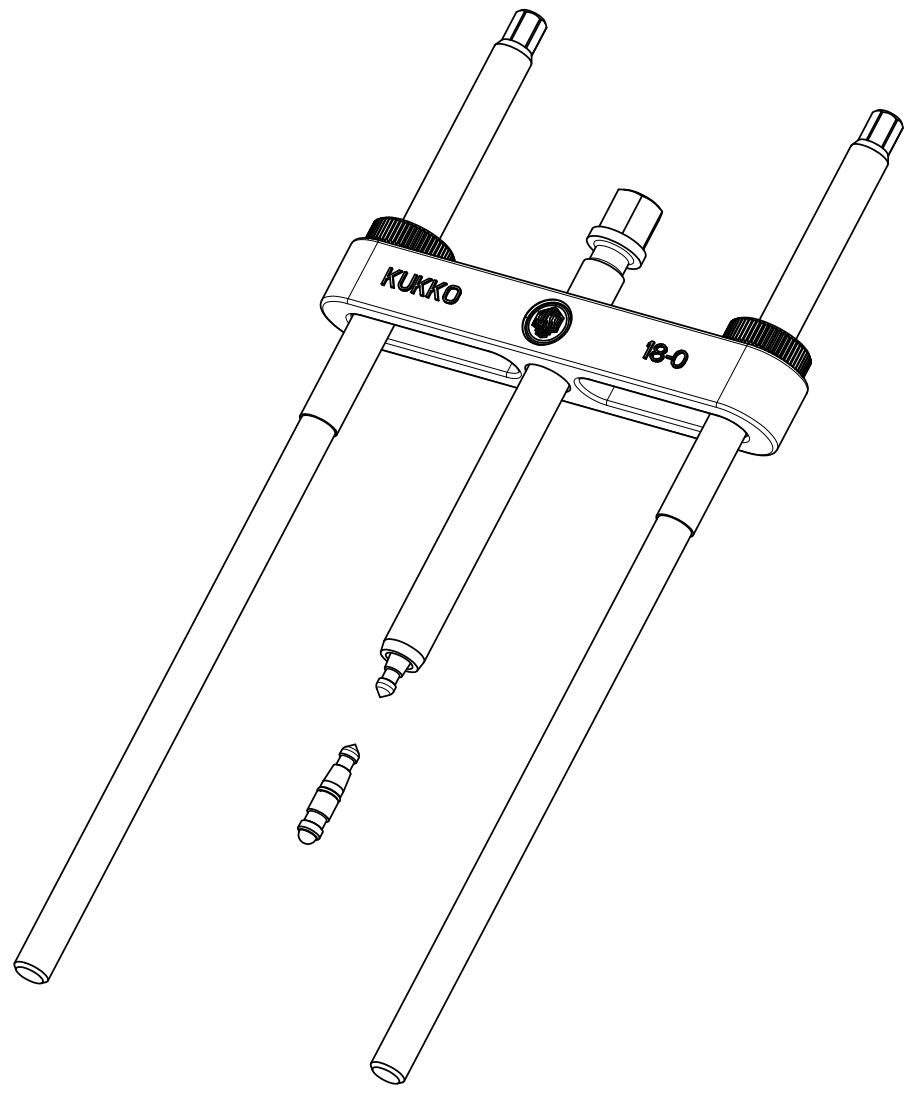
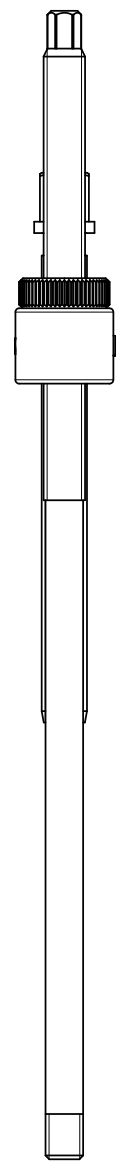
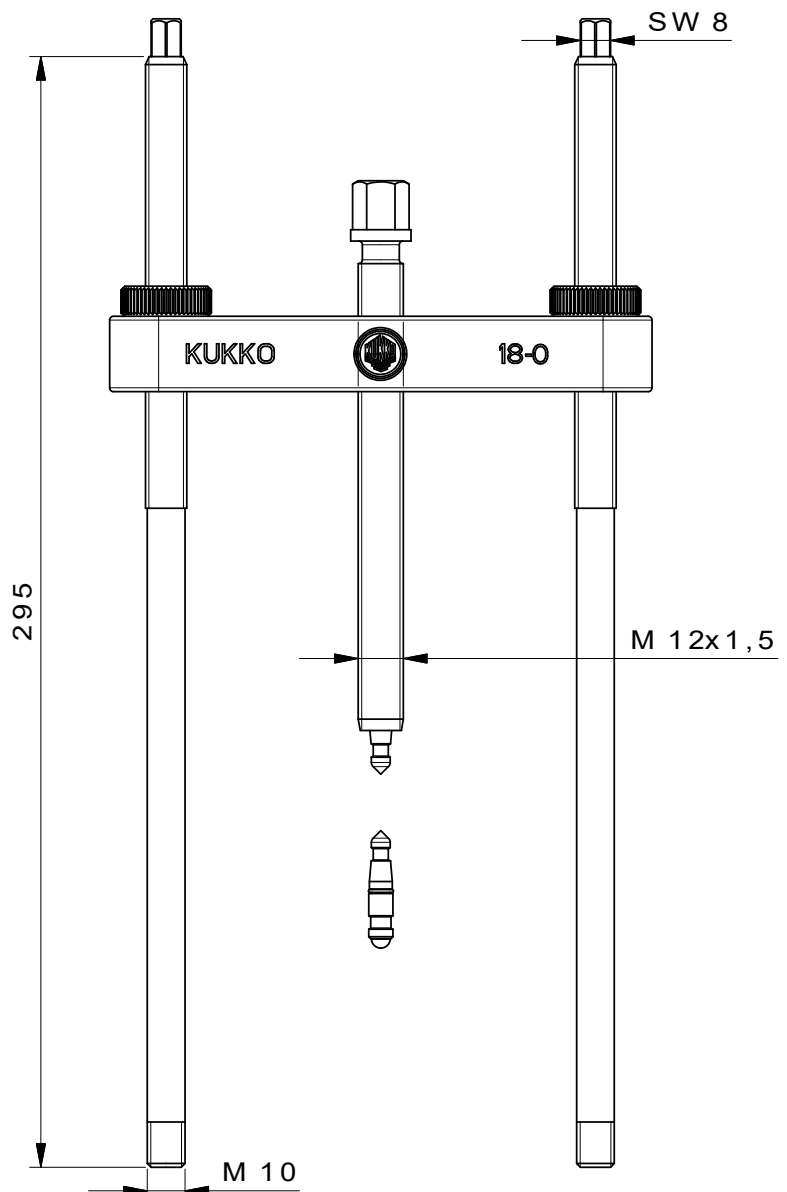
№ арт.	Название артикула
15-0	Сепаратор
17-0	Сепаратор с быстрозажимным шпинделем


ЯВЛЯЕТСЯ ЧАСТЬЮ

№ арт.	Название артикула
15-K	Сепаратор в наборе
17-K	Набор с сепаратором и быстрозажимным шпинделем
EVLW-2-INDUSTRIE	Стенд с инструментами промышленного назначения
WT-1-INDUSTRIE	Набор съёмников для грузовиков, автобусов, прицепов
WT-100+C	Набор съёмников для наружного демонтажа, серия Basic+
EVLW-INDUSTRIE BASIC	Стенд с инструментами промышленного назначения

СЛУЖИТ ЗАПЧАСТЬЮ ДЛЯ

№ арт.	Название артикула
15-K	Сепаратор в наборе
17-K	Набор с сепаратором и быстрозажимным шпинделем



 Kleinbongartz & Kaiser oHG Werkzeugfabrik Hilden - Germany	Dokumentname: 18-0 Abziehvorrichtung	Toleranz: DIN ISO 2768-m
	Dokumentbeschreibung: Baugruppe	Material: Hoch legierter Werkzeugstahl / High alloy tool steel
Erstellt von: Schultes	Erstellungsdatum: 12/04/2016	Maßstab: 1:1
Teilbeschreibung: Abziehvorrichtung / Pulling device		Wärmebehandlung / Härte: Oberflächenbehandlung:
Artikelnummer / ZNR.: 18-0	Dokumentversion: -	Schutzvermerk ISO 16016 beachten