



Название артикула

Съёмник шаровых шарниров рычажный




Для выдавливания пальцев шаровых шарниров, а также наконечников поперечной рулевой тяги в легковых автомобилях и автофургонах.

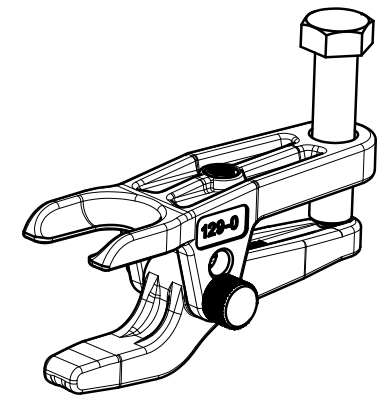
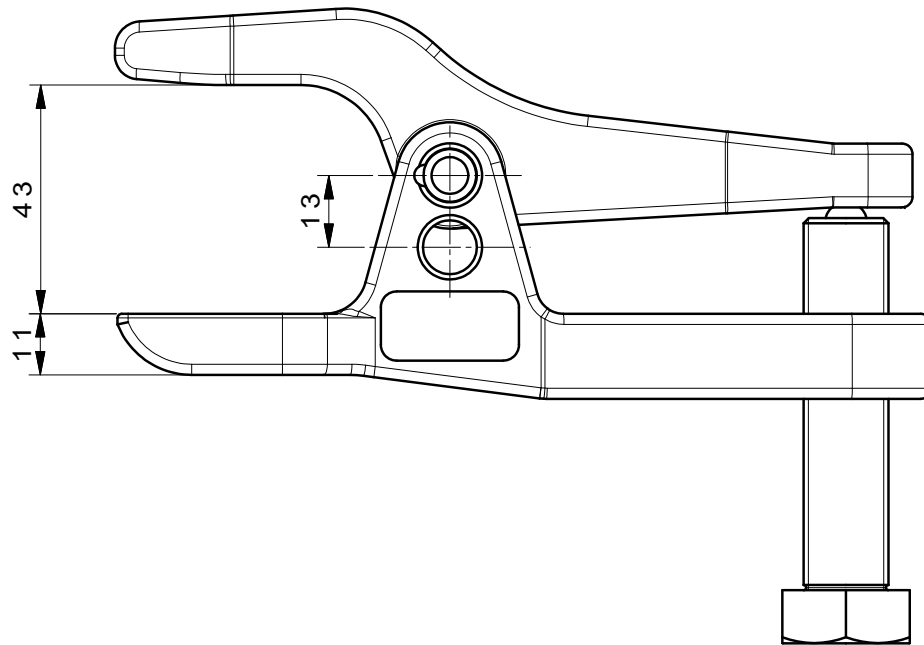
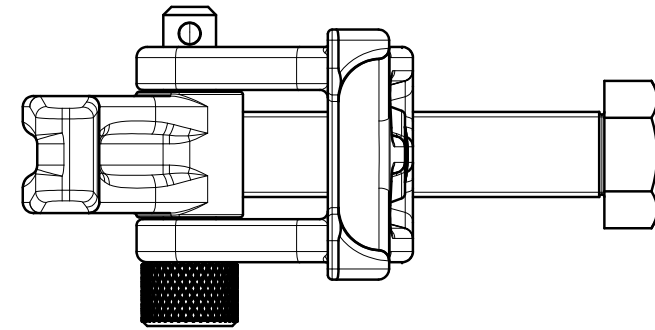
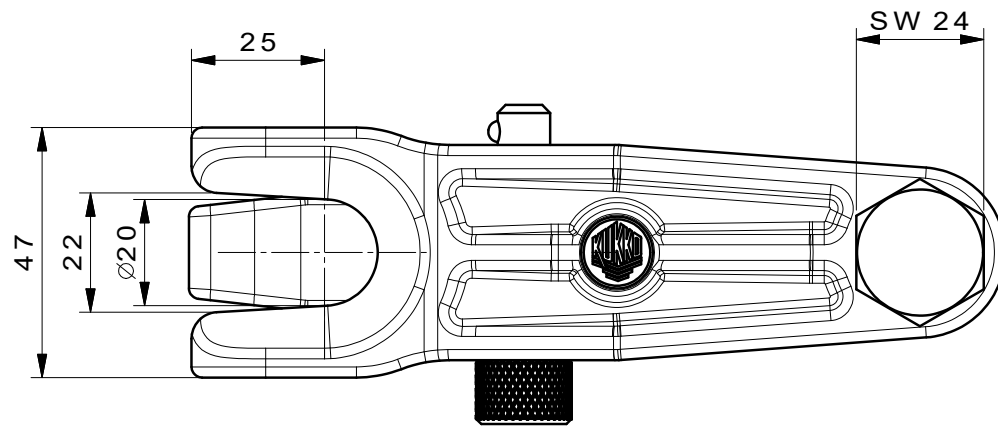
№ арт. 129-0

Серия 129

штрих-код 4021176410536



	Техническая характеристика	метрический	в дюймах
	Раствор вилки	20 mm	3/4 inch
	Диапазон натяжения рычага	50 mm	2 inch
 DIN ISO 7803	Для шаровых шарниров номинального размера	27 - 30 mm	
	Применение	universal	universal
	Вес	1.225 kg	
	Максимальный момент силы	45 Nm	33.1 ft lb
	Максимально допустимая нагрузка	6,5 t	7.1 US t
	Maulhöhe min.	2 - 11,5 mm	1/8 - 1/2 inch
	Maulhöhe max.	mm	inch



 Kleinbongartz & Kaiser oHG Werkzeugfabrik Hilden - Germany	Dokumentname: 129-0_Kugelgelenk-Ausdrücker		Toleranz: DIN ISO 2768-m	
	Dokumentbeschreibung: BAUGRUPPENZEICHUNG		Material: Hoch legierter Werkzeugstahl / High alloy tool steel	
Erstellt von: Breidenbach	Erstellungsdatum: 07/12/2016	Maßstab: 1:1		
Teilbeschreibung: Kugelgelenk-Ausdrücker mit Hebelübersetzung für PKW/ Adjustable ball joint extractors lever type			Wärmebehandlung / Härte: vergüteter Stahl/ tempered steel	
Oberflächenbehandlung:			Schutzvermerk ISO 16016 beachten	
Artikelnummer / ZNR.: 129-0		Dokumentversion: -		