











Название артикула

Съёмник шаровых шарниров рычажный, для тяжёлых грузовиков, автобусов и строительной техники.


Для выдавливания пальцев шаровых шарниров, а также наконечников поперечной рулевой тяги.

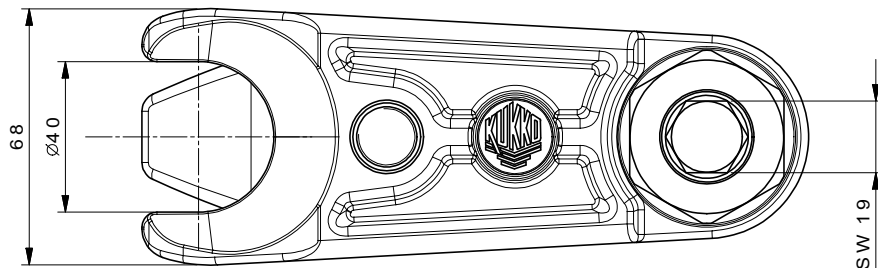
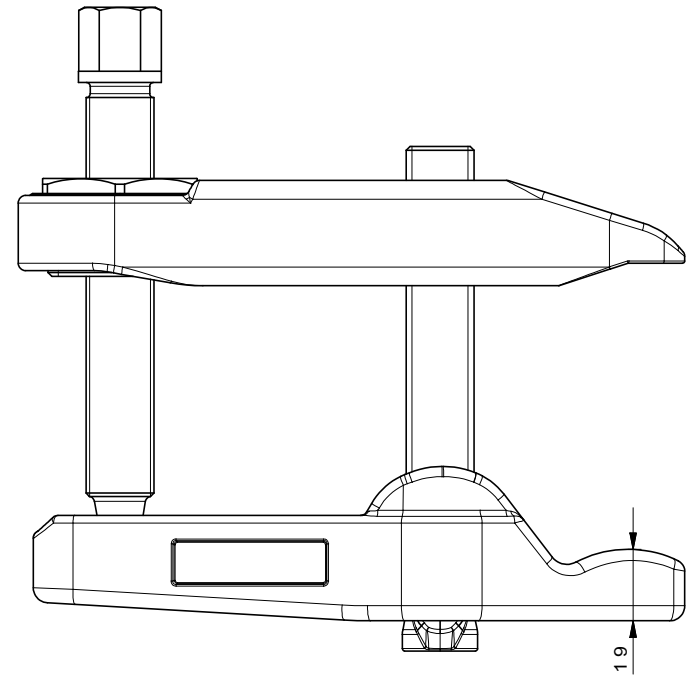
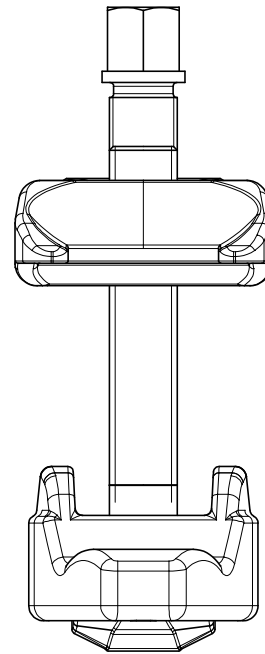
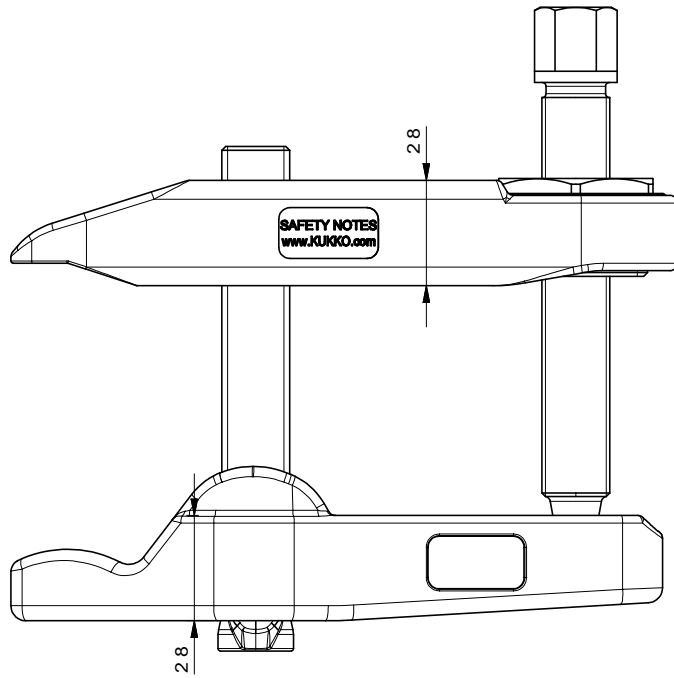
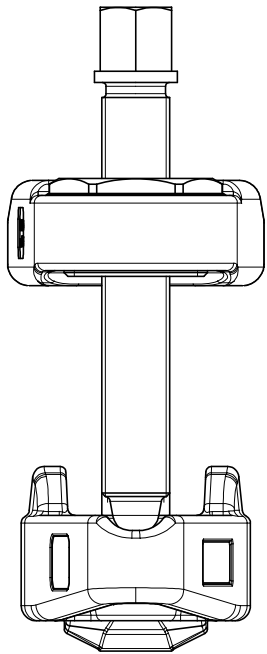
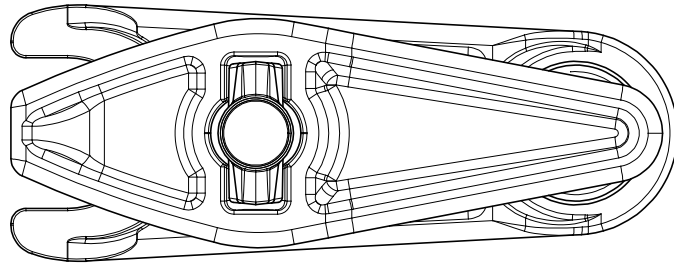
№ арт. 129-4
Серия 129-3/-4
штрих-код 4021176271021



	Техническая характеристика	метрический	в дюймах
	Раствор вилки	40 mm	1 5/8 inch
	Диапазон натяжения рычага	85 mm	3 3/8 inch
 DIN ISO 7803	Для шаровых шарниров номинального размера	50 mm	
 für for	Применение	schwere LKW, Buss e und Baufahrzeu g / heavy trucks, bu sses and constructi on vehicles	schwere LKW, Buss e und Baufahrzeu g / heavy trucks, bu sses and constructi on vehicles
 max.	Максимальный момент силы	125 Nm	92.1 ft lb
 max.	Максимально допустимая нагрузка	15 t	16.5 US t
	Вес	3.26 kg	
	Maulhöhe min.	4,5 - 28 mm	3/16 - 1 1/8 inch



	Technisches Attribut	метрический	в дюймах
	Maulhöhe max.	mm	inch



SAFETY NOTES
www.KUKKO.com

 Kleinbongartz & Kaiser oHG Werkzeugfabrik Hilden - Germany	Dokumentname: 129-4_Kugelgelenk-Ausdrücker	Toleranz: DIN ISO 2768-m
	Dokumentbeschreibung: Baugruppe	Material: Hoch legierter Werkzeugstahl / High alloy tool steel
Erstellt / Geprüft von: Schultes	Erstellungsdatum: 04/03/2015	Maßstab: 1:1
Teilbeschreibung: Kugelgelenk-Ausdrücker / Adjustable ball joint extractors lever type, universal for heavy trucks, buses and construction vehicles.		Wärmebehandlung / Härte: vergüteter Stahl / tempered steel
Artikelnummer / ZNR.: 129-4	Dokumentversion: -	Schutzvermerk ISO 16016 beachten