



Nazwa produktu

Wyciskacz do przegubów kulowych z mechanizmem dźwigniowym








Do wyciskania sworzni kulistych przy demontażu przegubów kulowych, jak również do wyciskania główek drążków kierowniczych w samochodach osobowych i lekkich samochodach dostawczych.

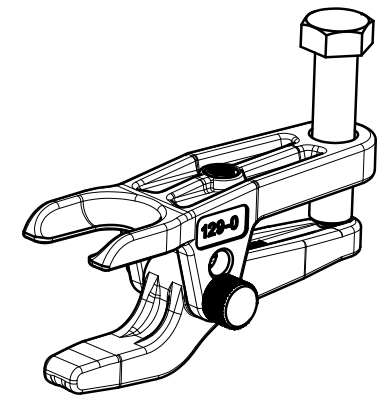
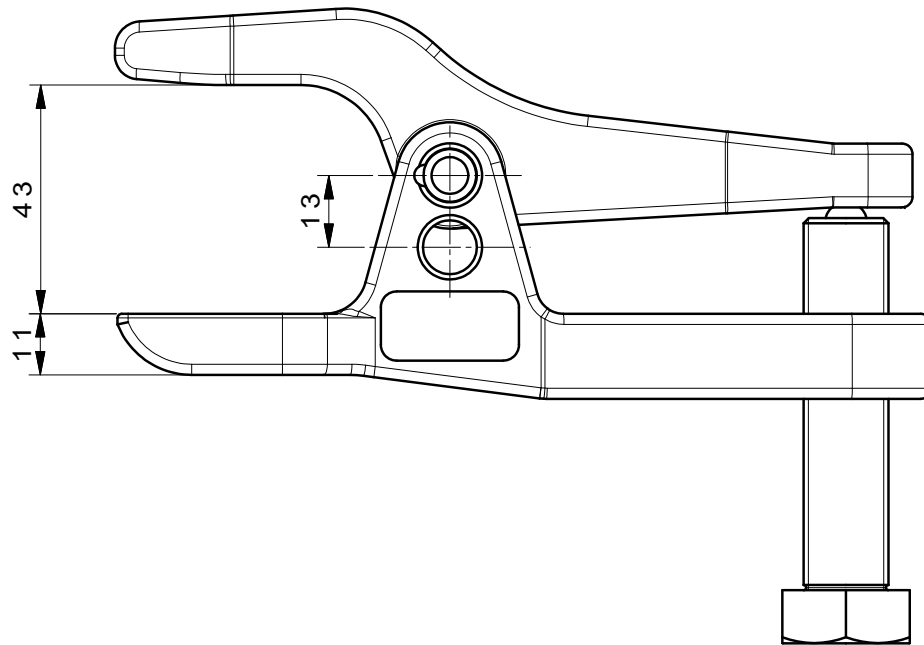
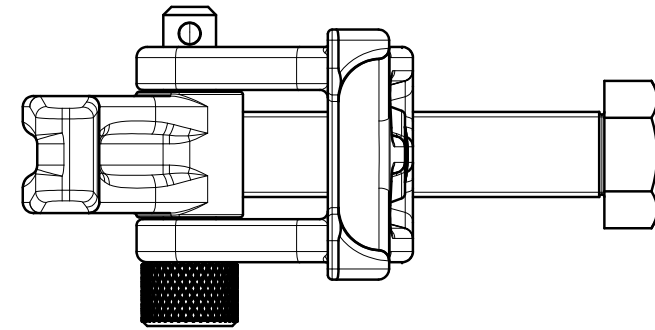
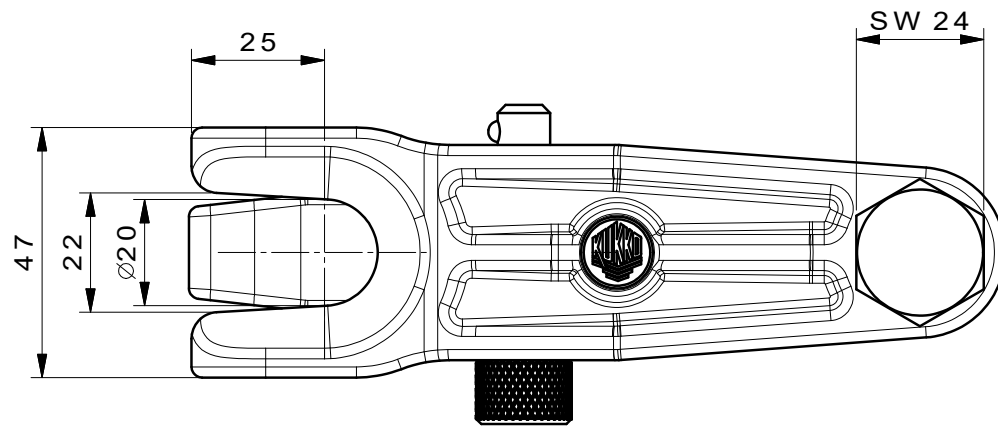
Numer artykułu 129-0

Seria 129

EAN 4021176410536



	Cecha techniczna	Metryczne	Imperial
	Rozwarcie widełek	20 mm	3/4 inch
	Zakres rozwarcia dźwigni	50 mm	2 inch
 DIN ISO 7803	Do przegubów kulowych o wartości nominalnej	27 - 30 mm	
für for	Zastosowanie	universal	universal
	Ciężar	1.225 kg	
 max.	Maksymalny moment obrotowy	45 Nm	33.1 ft lb
max.	Dopuszczalne obciążenie	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:		
Artikelnummer / ZNR.: 129-0	Dokumentversion: -	Schutzvermerk ISO 16016 beachten