









Nazwa produktu

Demontaż przegubów kulowych


Do wyciskania mocno osadzonych sworzni kulistych przy demontażu przegubów kulowych, jak również do wyciskania główek drążków kierowniczych w średnich samochodach ciężarowych, autobusach i pojazdach budowlanych.

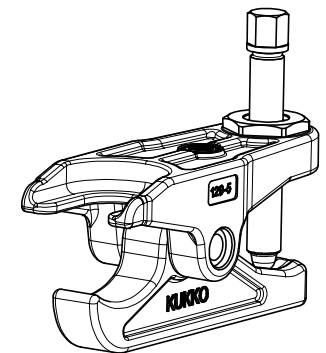
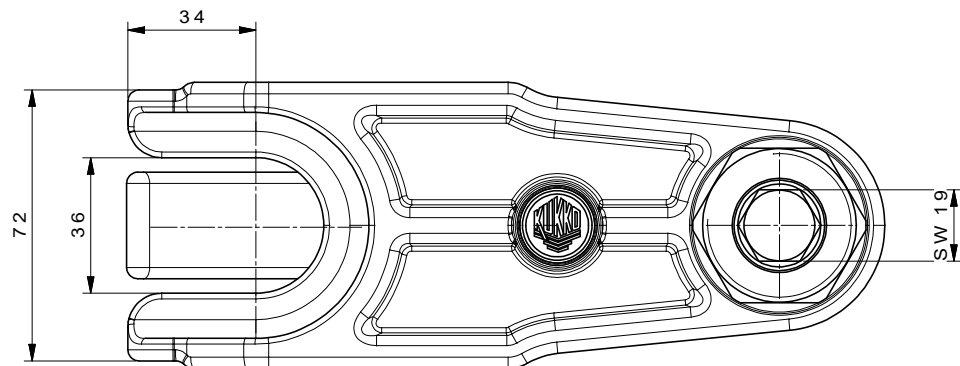
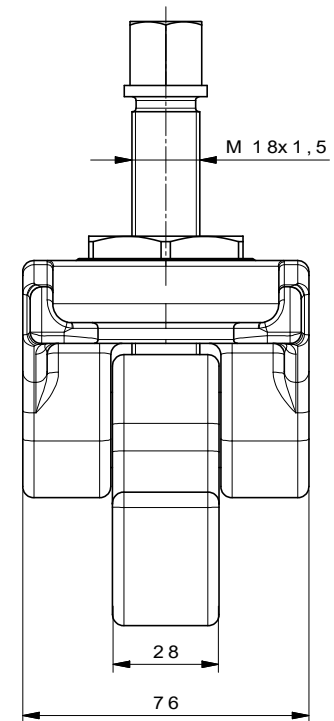
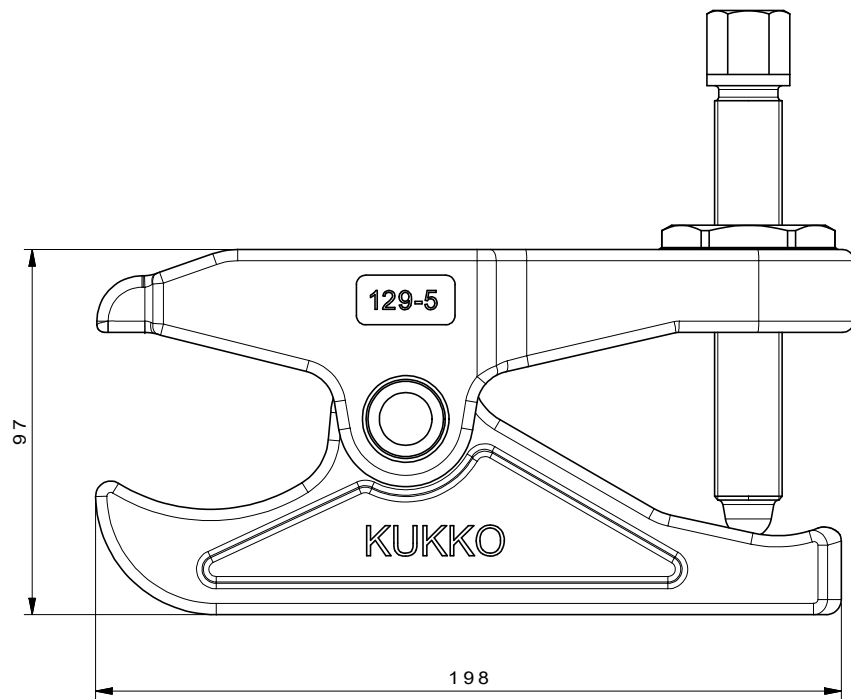
Numer artykułu 129-5
 Seria 129-5
 EAN 4021176865084



	Cecha techniczna	Metryczne	Imperial
	Rozwarcie widełek	36 mm	1 3/8 inch
	Zakres rozwarcia dźwigni	70 mm	2 3/4 inch
 DIN ISO 7803	Do przegubów kulowych o wartości nominalnej	40 - 50 mm	
für for	Zastosowanie	mittlere und schwere LKW, Busse und Baufahrzeuge / medium-sized and heavy trucks, buses and construction vehicles	mittlere und schwere LKW, Busse und Baufahrzeuge / medium-sized and heavy trucks, buses and construction vehicles
 max.	Maksymalny moment obrotowy	200 Nm	147.5 ft lb
max.	Dopuszczalne obciążenie	15 t	16.5 US t
	Ciężar	4.24 kg	
	Maulhöhe min.	5,8 - 22,5 mm	1/4 - 7/8 inch



	Technisches Attribut	Metryczne	Imperial
	Maulhöhe max.	mm	inch



 Kleinbongartz & Kaiser oHG Werkzeugfabrik Hilden - Germany	Dokumentname: 129-5_Kugelgelenk-Ausdrücker	Toleranz: DIN ISO 2768-m
	Dokumentbeschreibung: Baugruppe	Material: Hoch legierter Werkzeugstahl / High alloy tool steel
Erstellt von: Breidenbach	Erstellungsdatum: 30/03/2015	Maßstab: 1:1
Teilbeschreibung: Kugelgelenk-Ausdrücker/ Tools for exchanging wipers		Wärmebehandlung / Härte: vergüteter Stahl/ tempered steel
Oberflächenbehandlung:		
Artikelnummer / ZNR.: 129-5	Dokumentversion: -	Schutzvermerk ISO 16016 beachten