

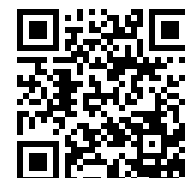












Nazwa produktu

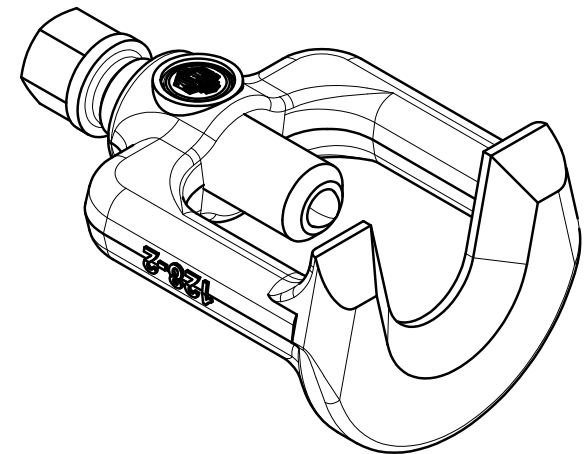
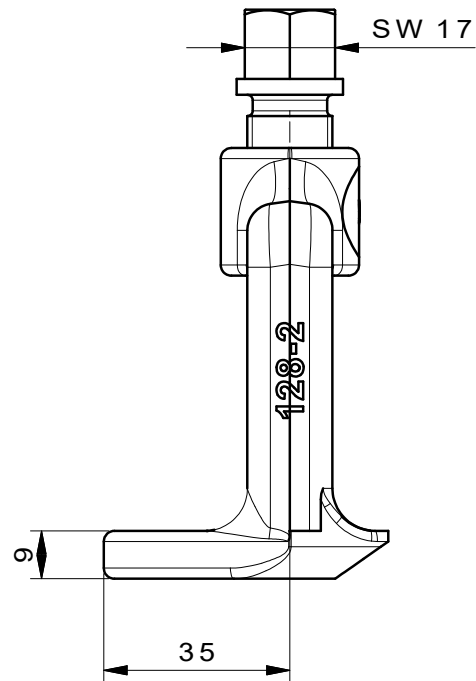
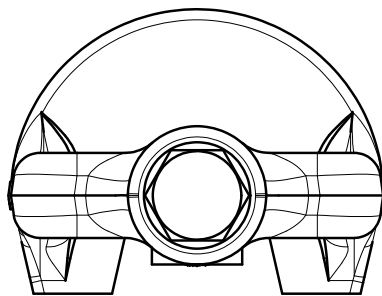
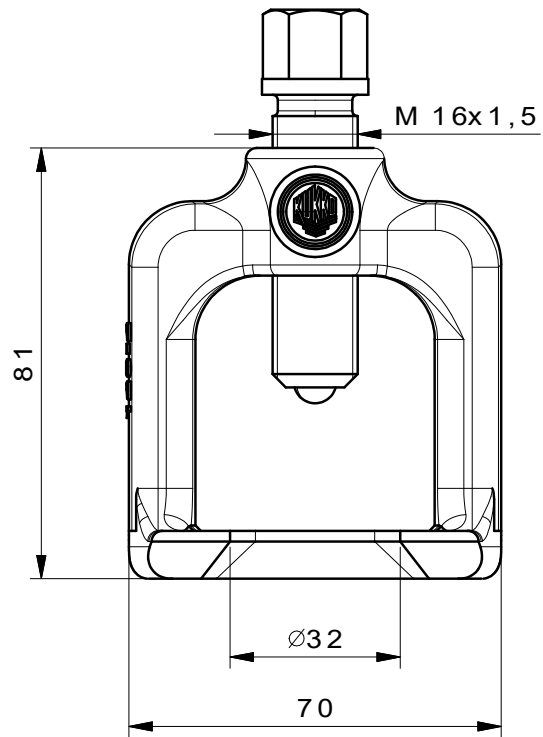
## Ściągacz przegubów kulowych

Do wyciskania sworzni kulistych przy demontażu przegubów kulowych, jak również do wyciskania główek drążków kierowniczych.

Numer artykułu 128-2  
 Seria 128  
 EAN 4021176024283



	Cecha techniczna	Metryczne	Imperial
	Rozwarcie widełek	23 mm	7/8 inch
	Wysokość wewnętrzna	48 mm	1 7/8 inch
	średnica wewnętrzna	45 mm	1 3/4 inch
	Do przegubów kulowych o wartości nominalnej	27 - 30 mm	
	Zewnętrzny łeb walcowy o gnieździe sześciokątnym	17 mm	
	Ciężar	0.52 kg	
	Maksymalny moment obrotowy	120 Nm	88.5 ft lb
	Dopuszczalne obciążenie	7 t	7.7 US t
	Maulhöhe min.	2,5 - 9 mm	1/8 - 3/8 inch
	Maulhöhe max.	mm	inch



 <b>Kleinbongartz &amp; Kaiser oHG</b> Werkzeugfabrik Hilden - Germany	Dokumentname: 128-2 Kugelgelenkabzieher Mercedes Ausf.		Toleranz: DIN ISO 2768-m	
	Dokumentbeschreibung: Baugruppe		Material: Hoch legierter Werkzeugstahl / High alloy tool steel	
Erstellt von: Schultes	Erstellungsdatum: 13/04/2016	Maßstab: 1:1		
Teilbeschreibung: Kugelgelenkabzieher Mercedes Ausführung/ Ball joint extractors			Wärmebehandlung / Härte: vergüteter Stahl/ tempered steel	
			Oberflächenbehandlung:	
Artikelnummer / ZNR.: 128-2	Dokumentversion: -	Schutzvermerk ISO 16016 beachten		