



Nome do produto

Extrator universal de 3 braços










Para remover rolamentos, engrenagens, discos, etc.

Artigo Nº 30-10

Série 30

EAN 4021176013621



	Características	Métrico	Polegada
	Extensão externa	27 - 130 mm	1 1/16 - 5 1/8 inch
	Profundidade de fixação	100 mm	3 7/8 inch
	Extensão interna	70 - 180 mm	2 3/4 - 7 1/8 inch
	Hexágono externo	17 mm	
max.	Carga máxima permitida	6 t	6.5 US t
	Binário máx.	80 Nm	59 ft lb
	Peso	1.59 kg	
	Quarto abaixo	10 mm	3/8 inch
	Quarto de drenagem secundária	31 mm	1 1/4 inch
	Número de ganchos	3	3



Tecnologias



SWITCH

Ajuste ótimo do fuso ao eixo graças à ponta do fuso de duas faces.



GLIDE & FIX

A geometria otimizada garante um deslocamento suave e rápido das garras de extração na viga transversal.



ARMLOCK

Os mordentes cruzados garantem estabilidade máxima para a suspensão das garras de extração no carreto.



Peça de substituição

Artigo Nº	Nome do produto
614135	Eixo de compressão mecânico.
1-90-S	3 ganchos de extração (conjunto)
30-10-T	Travessa

Acessórios

Artigo Nº	Nome do produto
K-600-014	Peça de pressão de substituição - Conjunto para KUKKO fusos de pressão

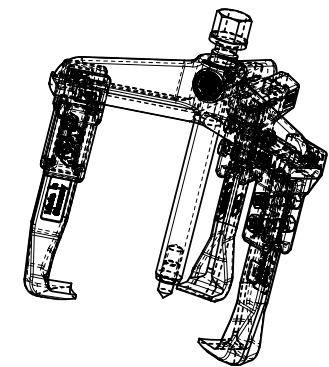
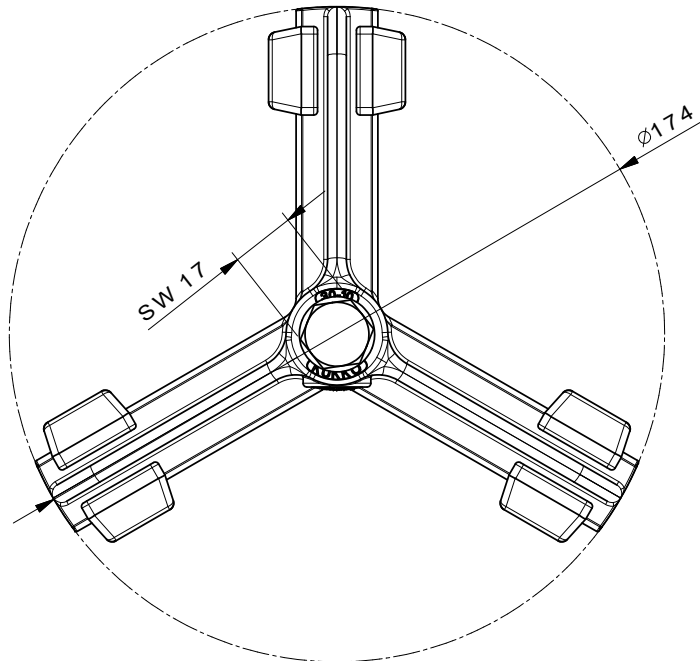
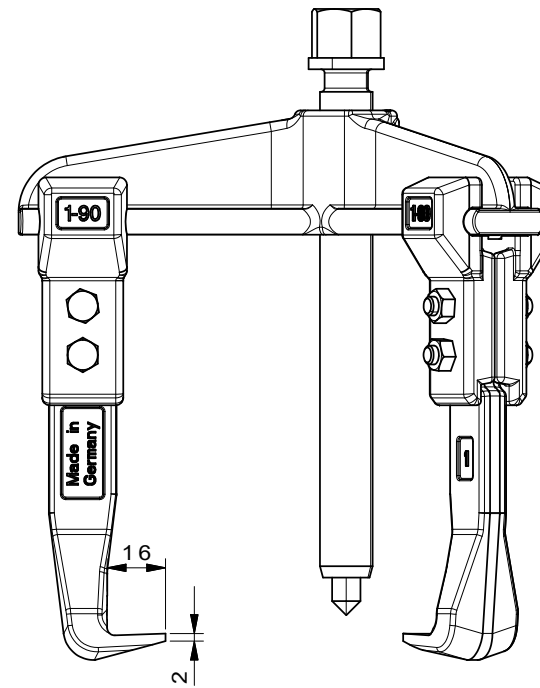
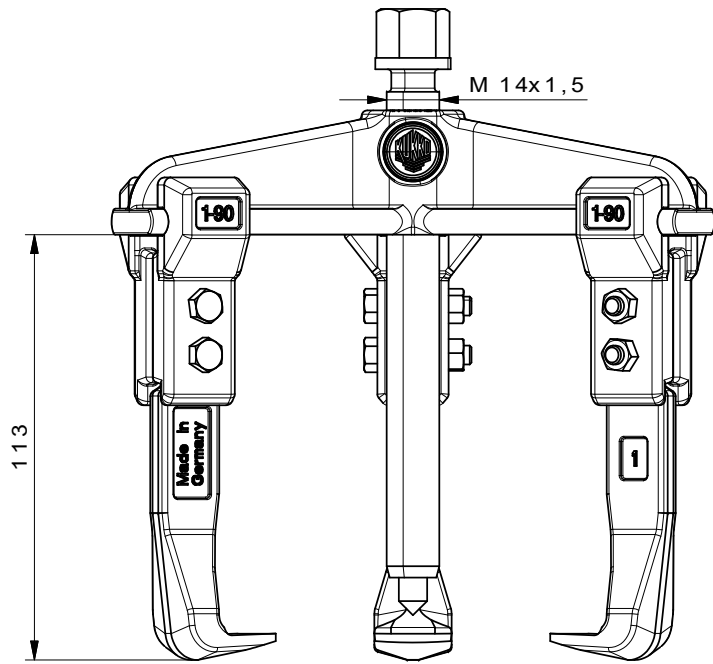
é necessitado por

Artigo Nº	Nome do produto
13-TP-1	Dispositivo de separação com 3 segmentos



Está também incluído em

Artigo Nº	Nome do produto
K-2030-10	Conjunto de extrator universal de 2 e de 3 braços
30-20-T	Gama de extratores - Indústria - BASIC



 Kleinbongartz & Kaiser oHG Werkzeugfabrik Hilden - Germany	Dokumentname: 30-10_3-Arm-Universal_Abzieher	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: 3-Arm-Universal_Abzieher/ Universal 3-jaw puller with narrow jaws		Wärmebehandlung / Härte: vergüteter Stahl/ tempered steel
Oberflächenbehandlung:		Oberflächenbehandlung:
Artikelnummer / ZNR.: 30-10	Dokumentversion: -	Schutzvermerk ISO 16016 beachten