

Nome del prodotto

## Estrattori per snodi sferici con rapporto di leva








Per l'estrazione di perni sferici durante lo smontaggio di giunti sferici. Così come dispositivo di estrazione di snodi sferici, particolarmente adatto per auto con telaio in alluminio.

Num. art. 129-3-A-34

Serie 129-3-A

EAN 4021176989698



	Attributo tecnico	Metrico	Imperiale
	Apertura a forchetta	34 mm	1 3/8 inch
	Campo di serraggio leva	65 mm	2 5/8 inch
 DIN ISO 7803	Per snodi sferici della mis. nominale	40 mm	
für for	Utilizzo	ALU-Fahrwerke, A 8 ab 03 (vorne) / ALU chassis, A 8 from 03 (front)	ALU-Fahrwerke, A 8 ab 03 (vorne) / ALU chassis, A 8 from 03 (front)
	Peso	1.96 kg	
 max.	Coppia massima	35 Nm	25.8 ft lb
max.	Carico massimo consentito	6,5 t	7.1 US t
	Altezza min. della bocca	3,5 - 9,8 mm	1/8 - 7/8 inch
	Altezza max della bocca	mm	inch