



Nome del prodotto

Estrattori universali 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, per auto.

Num. art. 129-25

Serie 129-25

EAN 4021176967924



	Attributo tecnico	Metrico	Imperiale
	Apertura a forchetta	19 mm	3/4 inch
	Campo di serraggio leva	24 - 30 40 - 45 mm	7/8 - 1 3/16 - 1 5/8 - 1 3/4 inch
 DIN ISO 7803	Per snodi sferici della mis. nominale	27 mm	
für for	Utilizzo	universal	universal
 max.	Coppia massima	140 Nm	103.2 ft lb
max.	Carico massimo consentito	17 t	18.7 US t
	Peso	1.62 kg	
	Altezza min. della bocca	2,8 - 12,5 mm	1/8 - 1/2 inch
	Altezza max della bocca	mm	inch