

Nazwa produktu

## Wyciskacz do przegubów kulowych z mechanizmem dźwigniowym





Do wyciskania sworzni kulistych przy demontażu przegubów kulowych, jak również do wyciskania główek drążków kierowniczych w samochodach osobowych z aluminiowym podwoziem.

Numer artykułu 129-3-A

Seria 129-3-A

EAN 4021176803178



	Cecha techniczna	Metryczne	Imperial
	Rozwarcie widełek	30 mm	1 3/16 inch
	Zakres rozwarcia dźwigni	65 mm	2 5/8 inch
 DIN ISO 7803	Do przegubów kulowych o wartości nominalnej	35 mm	
für for	Zastosowanie	-Fahrwerke / ALU chassis	-Fahrwerke / ALU chassis
 max.	Maksymalny moment obrotowy	35 Nm	25.8 ft lb
max.	Dopuszczalne obciążenie	6,5 t	7.1 US t
	Ciężar	1.96 kg	
	Maulhöhe min.	3,5 - 10 mm	1/8 - 3/8 inch
	Maulhöhe max.	mm	inch