

REIFENDRUCK-KONTROLLSYSTEM SPEZIALWERKZEUG FÜR GUMMIDICHTUNGEN



Dichtung abziehen mit der offenen Gabelseite



Dichtung andrücken mit der Ringseite

Länge mm	Offene Gabelseite Ø mm	Ringseite Ø mm	Werkstoff	Art.-Nr.	VE/St.
80	11	13	Aluminium	0715 54 022	1

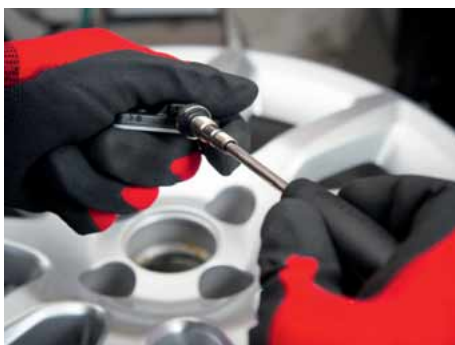
Werkzeug zum schnellen und einfachen Wechsel der Gummidichtung

Keine Beschädigung der Dichtung durch schonenden Werkzeugeinsatz

Anwendungsgebiet:

Reifendruck-Kontrollsystem (RDKS)
– für die fachgerechte Montage von Reifendruck-Kontrollsensoren

DREHMOMENTVENTILWERKZEUG



Ventileinsatz

Messbereich Nm	Geeignet für		Länge mm	Art.-Nr.	VE/St.
	Rechtanzug	Linksanzug			
0,25	Ja	Nein	127	0714 71 95	1

Kalibrierter Drehmoment-schraubendreher für Ventileinsatz, festeingestellt auf 0,25 Nm

Auslösegenauigkeit: ± 6% auf den eingestellten Wert

Zum Einschrauben von z.B. gummiabdichtenden Ventilen
Verhindert das Überdrehen der Gummidichtung

Akustische Auslösung bei Erreichen des Drehmoments

Anwendungsgebiet:

Z.B. Reifendruck-Kontrollsystem (RDKS) – für die fachgerechte Montage von Reifendruck-Kontrollsensoren