

WERKZEUGE

Für die professionelle Montage von Ventilen.

INHALT

Hebeleinziehwerkzeug	114
Gewindeschneider	116
Ventilschrauber	117
Sonstige Werkzeuge	119

VENTIL- EINZIEHHEBEL

Für eine effiziente Montage von Snap-In Ventilen

■ **Anwendung:** Für Erstausrüstung (OE) und Reifenwerkstatt



- 1 **Kippgelenk** verhindert schräges Einziehen des Ventils.
- 2 **Einrast-Kerben** für eine sichere Winkelführung.
- 3 **Langer Hebelarm** für eine optimale Kraft-Dosierung.
- 4 **Weicher Kunststoffschaft** verhindert Beschädigung von Alurädern.
- 5 **Klick-Mechanismus des Kopfes** für schnelles Aufschrauben auf das Ventil.



9-231900



9-231930



9-231940

Hebeleinziehwerkzeug

Art.-Nr.	Bezeichnung
9-231900	Ventil-Einziehhebel Standard
9-231940	Ventil-Einziehhebel+ (kombiniert mit Ventilschrauber)
9-231930	Ventil-Einziehhebel OE

GEWINDE-NACHSCHNEIDER

Für eine einfache und schnelle Reparatur

Eigenschaften

- Erleichtert und beschleunigt die Ventilreparatur.
- Gefertigt aus robustem Werkzeugstahl.
- Oberflächengeschützt gegen Korrosion.



Ventilgewinde-Nachschneider

Art.-Nr.	Einsatzzweck
9-235041	Ventilgewinde-Nachschneider
9-235051	Ventilgewinde-Nachschneider
9-235061	Ventilgewinde-Nachschneider



Ventilgewinde-Nachschneider

Art.-Nr.	Bezeichnung
9-235020	4-fach Ventilwerkzeug

VENTILSCHRAUBER

Zur einfachen (De-)Montage von Ventileinsätzen



Ventilschrauber

Art.-Nr.	Bezeichnung
9-232602	Ventilwerkzeug universal
9-232640	Werkzeugeinsatz (Ventileinsätze und Schlüsselventilkappen)
9-232650	Werkzeugeinsatz (EM-Ventileinsätze und Schlüsselventilkappen)

Ventilschrauber, einfach

Art.-Nr.	Einsatzzweck
9-232505	(De-)Montage Standard-Ventileinsatz





9-232500

9-232511



9-232503

9-232540

Ventilschrauber, zweifach

Art.-Nr.	Einsatzzweck
9-232500	(De-)Montage Standard-Ventileinsatz + Schlüsselventilkappe
9-232511	(De-)Montage Standard-Ventileinsatz + Schlüsselventilkappe; mit Magnet
9-232503	(De-)Montage Standard-Ventileinsatz + EM-Ventileinsatz
9-232540	(De-)Montage Standard-Ventileinsatz + Fixierungswerkzeug RDKS-Aluminiumventile



SONSTIGE WERKZEUGE

Kleine Helfer, große Wirkung

ANWENDUNG VENTILFÄNGER

- Kopf des Ventilfängers durch das Ventiloch führen und auf das Ventil schrauben.
- Nach der Reifenmontage das Ventil ins Ventiloch ziehen und in die richtige Stellung bringen.
- Griff auch als Schrauber für Standard-Ventileinsätze verwendbar.



Ventilfänger

Art.-Nr.	Bezeichnung
9-230500	Ventilfänger 8V1
9-230700	Ventilfänger 12V1 (EM)



Profiltiefenmesser

Art.-Nr.	Bezeichnung
9-235800	Profiltiefenmesser



Taschen-Luftdruckprüfer

Art.-Nr.	Bezeichnung
9-149990	Taschen-Luftdruckprüfer

