

# BEFÜLLEQUIPMENT

Das Befüllegequipment-Sortiment von ALLIGATOR umfasst eine große Auswahl an Produkten, mit denen Sie schnell und unkompliziert Reifen befüllen und den Reifendruck kontrollieren können.

## INHALT

Momentstecknippel.....	138
KFZ-Ventilstecknippel.....	140
Hebelstecknippel .....	142
Tankstellenstecker.....	145
Reifenfüllgeräte & Zubehör .....	153

# MOMENTSTECKNIPPEL

Zum schnellen Befüllen von Reifen

- **Open end:** Ständig geöffnet - auch nach Abnahme vom Reifenventil wegen nachfolgendem Manometer.
- **Closed end:** Selbstschließend nach Abnahme vom Reifenventil.



## KFZ-Momentstecknippel

Open end

Art.-Nr.	Anschluss-durchmesser (mm)	Innendurchmesser Schlauch (mm)	Fahrzeugtyp	Material	
9-143000	6	5		CuZn	★
9-142999	7	6		CuZn	★
9-143100	8	7		CuZn	★



## KFZ-Momentstecknippel

Closed end

Art.-Nr.	Anschluss-durchmesser (mm)	Innendurchmesser Schlauch (mm)	Fahrzeugtyp	Material	Oberfläche
9-143350	8	7		CuZn	Ni



## EM-Momentstecknippel

Open end

Art.-Nr.	Anschluss-durchmesser (mm)	Innendurchmesser Schlauch (mm)	Fahrzeugtyp	Material
9-143400	8	7		CuZn



## Ersatzteil für 9-143400

Art.-Nr.	Bezeichnung	Material
9-033401	Ersatzdichtung	Rubber

# VENTILSTECKKNIPPEL

Zum einfachen Verbinden von Reifenfüller und Ventil

- **Open end:** Ständig geöffnet - auch nach Abnahme vom Reifenventil wegen nachfolgendem Manometer.
- **Closed end:** Selbstschließend nach Abnahme vom Reifenventil.



## Mit Clip | für Schlauchanschluss

Open end

Art.-Nr.	Anschlussdurchmesser (mm)	Innendurchmesser Schlauch (mm)	Fahrzeugtyp	Material	Oberfläche
9-143976	6	5		CuZn	Ni



## Mit Clip | für Schlauchanschluss

Closed end

Art.-Nr.	Anschlussdurchmesser (mm)	Innendurchmesser Schlauch (mm)	Fahrzeugtyp	Material	Oberfläche
9-144051	6	5		CuZn	Ni
9-144151	8	7		CuZn	Ni
9-144171	9	8		CuZn	Ni

## Ohne Clip | für Schlauchanschluss

Closed end



Art.-Nr.	Anschlussdurchmesser (mm)	Innendurchmesser Schlauch (mm)	Fahrzeugtyp	Material	Oberfläche
9-144001	6	5		CuZn	Ni
9-133201*	8	7		CuZn	Ni
9-144101	8	7		CuZn	Ni
9-144121	9	8		CuZn	Ni

\* Sonderausführung für Blitzventile



## Ohne Clip | für Innengewinde

Closed end

Art.-Nr.	Innengewinde	Fahrzeugtyp	Material	Oberfläche
9-145451	1/4-18NPT		CuZn	Ni
9-145651	R 1/4		CuZn	Ni

## Ersatzteil für Ventilsteckknippel



Art.-Nr.	Bezeichnung	Material
9-030707	Ersatzdichtung	Rubber

# HEBELSTECKNIPPEL

Zum einfachen & sicheren Befüllen von Reifen



## KFZ-Standard

Art.-Nr.	Anschluss-durchmesser (mm)	Innendurchmesser Schlauch (mm)	Fahrzeugtyp	Material	Oberfläche
9-142200	6	5		Fe	Zn



## KFZ-Extra-Robust

Art.-Nr.	Anschluss-durchmesser (mm)	Innendurchmesser Schlauch (mm)	Fahrzeugtyp	Material	Oberfläche	
9-142300	5,5	4,5		CuZn	Ni	★
9-142400	7	6		CuZn	Ni	★
9-142500	9	8		CuZn	Ni	★



## KFZ-Standard mit lösbarer Schraubverbindung

Art.-Nr.	Anschluss-durchmesser (mm)	Innendurchmesser Schlauch (mm)	Fahrzeugtyp	Material	Oberfläche
9-143501	10	4,5		CuZn	Ni
9-143505	14	5		CuZn	Ni



## KFZ-Sonderstecker mit lösbarer Schraubverbindung

Art.-Nr.	Anschluss-durchmesser (mm)	Innendurchmesser Schlauch (mm)	Fahrzeugtyp	Material	Oberfläche
9-144901	14	5		CuZn	Ni



## Ersatzteile für KFZ-Extra-Robust & Standard mit lösbarer Schraubverbindung

Art.-Nr.	Bezeichnung	Material	Oberfläche	
9-030717	Gummi-Dichtung	Rubber	-	
9-033030	Hebestift	Fe	Zn	★
9-142310	Deckel für Hebelstecknippel	CuZn	Ni	★



**KFZ-Schlauchentlüfter**

Art.-Nr.	Anschluss	Fahrzeugtyp	Material	Oberfläche
9-234300	KFZ (8V1)		CuZn	Ni

- Entfernt Luft vollständig und schnell (Venturi-Effekt).
- Kompatibel mit jeder Art von KFZ-Luftfüllnippel.
- Dringend empfohlen für Reparaturwerkstätten.

**VENTURI-EFFEKT**

- Die durch das Querröhrchen strömende Luft saugt Luft aus Reifen/Schlauch.
- Entlüftung wird beschleunigt.



**EM-Hebelstecknippel**

Art.-Nr.	Anschluss-durchmesser (mm)	Innendurchmesser Schlauch (mm)	Fahrzeugtyp	Material	Oberfläche
9-142700	7	6		CuZn	Ni
9-142800	9	8		CuZn	Ni



**TANKSTELLEN-STECKER**

Für das Befüllen von schwer zugänglichen Ventilen



**CLOSED END - Grüner Griff**

selbstschließend nach Abnahme vom Reifenventil

**OPEN END - Schwarzer Griff**

ständig geöffnet nach Abnahme vom Reifenventil

**CLOSED END**

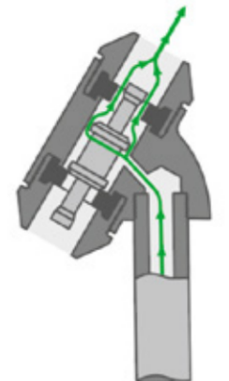
offen



geschlossen



**OPEN END**



# Tankstellenstecker

Für Außengewinde 8V1

## Ohne Griff



Art.-Nr.	Variante	Länge (mm)	Fahrzeugtyp	Material	Oberfläche
9-146000	■ closed end	200		CuZn	Ni
9-147000	■ open end	230		CuZn	Ni

## Gerade



Art.-Nr.	Variante	Länge (mm)	Fahrzeugtyp	Material	Oberfläche
9-146502	■ closed end	350		CuZn	Ni
9-147102	■ open end	350		CuZn	Ni

## Gerade - Kombinierte Ausführung



Art.-Nr.	Variante	Länge (mm)	Fahrzeugtyp	Material	Oberfläche
9-148000*	■ closed end	265		CuZn	Ni

\* Kombinierte Ausführung für KFZ-Reifenventile und Fahrradventile (Blitzventile)

## Gebogen



Art.-Nr.	Variante	Länge (mm)	Fahrzeugtyp	Material	Oberfläche
9-146400	■ closed end	305		CuZn	Ni
9-147600	■ open end	305		CuZn	Ni

# Tankstellenstecker

Für Innengewinde R1/4

## Ohne Griff



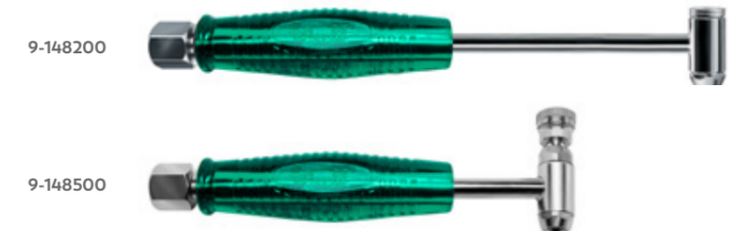
Art.-Nr.	Variante	Länge (mm)	Fahrzeugtyp	Material	Oberfläche
9-146200	■ closed end	170		CuZn	Ni
9-147020	■ open end	170		CuZn	Ni

## Gerade



Art.-Nr.	Variante	Länge (mm)	Fahrzeugtyp	Material	Oberfläche
9-146700	■ closed end	345		CuZn	Ni

## Gerade - Kombinierte Ausführung



Art.-Nr.	Variante	Länge (mm)	Fahrzeugtyp	Material	Oberfläche
9-148200*	■ closed end	250		CuZn	Ni
9-148500**	■ closed end	175		CuZn	Ni

\* Kombinierte Ausführung für KFZ-Reifenventile und Fahrradventile (Blitzventile)  
 \*\* Kombinierte Ausführung für KFZ-Reifenventile und Fahrradventile (Blitzventile & Sclaverand)

## Gebogen



Art.-Nr.	Variante	Länge (mm)	Fahrzeugtyp	Material	Oberfläche
9-146420	■ closed end	290		CuZn	Ni
9-147620	■ open end	290		CuZn	Ni

# Tankstellenstecker

Für Schlauchanschluss



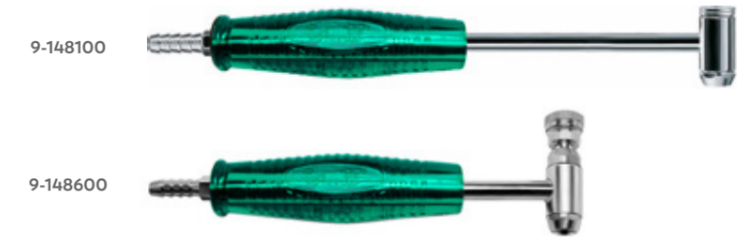
## Ohne Griff

Art.-Nr.	Variante	Länge (mm)	Fahrzeugtyp	Material	Oberfläche
9-146100	■ closed end	230		CuZn	Ni



## Gerade

Art.-Nr.	Variante	Länge (mm)	Außenschlussdurchmesser (mm)	Innendurchmesser Schlauch (mm)	Fahrzeugtyp	Material	Oberfläche
9-146602	■ closed end	350	8	7		CuZn	Ni
9-147202	■ open end	350	8	7		CuZn	Ni



## Gerade - Kombinierte Ausführung

Art.-Nr.	Variante	Länge (mm)	Außenschlussdurchmesser (mm)	Innendurchmesser Schlauch (mm)	Fahrzeugtyp	Material	Oberfläche
9-148100*	■ closed end	260	8	7		CuZn	Ni
9-148600**	■ closed end	175	8	7		CuZn	Ni

\* Kombinierte Ausführung für KFZ-Reifenventile und Fahrradventile (Blitzventile)  
 \*\* Kombinierte Ausführung für KFZ-Reifenventile und Fahrradventile (Blitzventile & Schloverand)



## Gebogen

Art.-Nr.	Variante	Länge (mm)	Außenschlussdurchmesser (mm)	Innendurchmesser Schlauch (mm)	Fahrzeugtyp	Material	Oberfläche
9-146410	■ closed end	290	8	7		CuZn	Ni
9-147610	■ open end	300	8	7		CuZn	Ni
9-147615	■ open end	300	9	8		CuZn	Ni

# ZUBEHÖR

Tankstellenstecker



## CLOSED END - Grüner Griff

selbstschließend nach Abnahme vom Reifenventil

## OPEN END - Schwarzer Griff

ständig geöffnet nach Abnahme vom Reifenventil

## KFZ - OPEN END



## KFZ - CLOSED END



## KOMBINIERTE AUSFÜHRUNG - CLOSED END\*



\* 9-148000, 9-148100, 9-148200

## Ersatzteile

Art.-Nr.	Bezeichnung	Material	Oberfläche
9-146010	Deckel (KFZ-Seite)	CuZn	Ni
9-148010	Deckel (KFZ-Seite)	CuZn	Ni
9-146020	Ventilhebestift (KFZ-Seite - closed end)	CuZn	-
9-148020	Ventilhebestift (kombinierte Ausführung - closed end)	CuZn	-
9-147120	Doppelhebestift (open end)	CuZn	-
9-032114	Stahldruckfeder (closed end)	Fe	-
9-030709	Ersatzdichtung (KFZ-Seite)	Rubber	-
9-030723	Ersatzdichtung (kombinierte Ausführung)	Rubber	-

# GATOR INFLATOR GEEICHT, FÜR DEN PERFECTEN LUFTDRUCK!



## PRÄZISE

- Geeichtes Manometer
- Zuverlässige Messergebnisse
- Präzise Verarbeitung

## PRAKTISCH

- Flexibler Schlauch
- Einfache Handhabung durch Bedienhebel

## VIELSEITIG

- Verschiedene Schlauchlängen
- Ventiladpater für alle gängigen Steckervarianten

# REIFENFÜLLGERÄTE

Präzise, praktisch, vielseitig

- Messbereich Druck: 0 - 12 bar
- Messbares Medium: Luft, Stickstoff
- Schlauchlänge & Stecker: 0,5 m & Momentstecknippel\*
- Anschlussgewinde: Schnellkupplung 3/8 Zoll



## Gator Inflator

Art.-Nr.	Bezeichnung	Geeicht	Betriebstemperatur (°C)	Messbereich (bar)	Gewicht (g)
9-149946	MID	✓	-20 / +55	0-12	730
9-149955	MAX	✓	-20 / +55	0-12	800
9-149970	Digital OE	✓	-10 / +40	0-12	560

\* Weitere Schlauchlängen & Ventilstecker auf Anfrage



### Drehbarer Reifenfüller

Art.-Nr.	Bezeichnung	Fahrzeugtyp
9-149980	Drehbarer Reifenfüllmesser mit Schnellkupplung	
9-149979	Drehbarer Reifenfüllmesser mit schweizer Schnellkupplung	



### Reifenfüllschlauch mit Reifenfüllmesser

Art.-Nr.	Schlauchlänge
9-286188	1,5 m mit Momentstecknippel und 18,5 m mit Flügelmutter M16x1,5



### Reifenfüllschlauch mit Momentstecknippel

Art.-Nr.	Schlauchlänge
9-281845	12 m mit Flügelmutter M16x1,5



### Reifenfüllschlauch mit Tankstellenstecker

Art.-Nr.	Schlauchlänge
9-289760	15 m mit Flügelmutter M16x1,5

### Flügelmutter M16x1,5

Art.-Nr.	Länge (mm)	Anschluss-durchmesser (mm)	Innendurchmesser Schlauch (mm)	Material	Oberfläche
9-158000	31	6	5	CuZn	Ni
9-158200	31	7	6	CuZn	Ni
9-158300	31	8	7	CuZn	Ni
9-158100	31	9	8	CuZn	Ni



### Flügelmutter M16x1,5 mit langem Gewinde

Art.-Nr.	Länge (mm)	Anschluss-durchmesser (mm)	Innendurchmesser Schlauch (mm)	Material	Oberfläche
9-158700	37	7	6	CuZn	Ni
9-158600	43	9	8	CuZn	Ni



### Ersatzteil für Flügelmuttern

Art.-Nr.	Bezeichnung	Material
9-041602	Ersatzdichtung	Rubber

