

# Rohrreinigungsmaschine G145

Kompakt, handlich, leicht – die vielseitige „Koffer“-Maschine mit großer Leistung



**NEU**

CE

**Für Rohre  
 20 -150 mm Ø**

Die G145 ist die ideale „Koffer“-Maschine für alle Rohrleitungen im Hausanschlußbereich. Für die Reinigung kleiner Abflüsse in Küche und Bad schließen Sie sekundenschnell die Aluminium-Trommel mit 7, 8 oder 10mm Ø Flexikern®-Wellen an. Verstopfungen in größeren Rohrleitungen beseitigen Sie mit den koppelbaren 16mm bzw. 22mm Ø Rohrreinigungswellen. Für schwierige Arbeiten in Rohren bis zu 150mm Ø sind unsere besonders widerstandsfähigen, doppellagigen Proflex®-Wellen lieferbar. Werkzeuge oder Adapter werden für die Umstellung auf

die verschiedenen Wellendurchmesser nicht benötigt. Je nach Art oder Grad der Verstopfung werden auf die Reinigungswellen mit Kupplung zweckgeeignete Reinigungsköpfe aufgesetzt, um schnell und effektiv zu arbeiten.

Der drehmomentstarke Elektromotor der G145 ist mit einem Anlaufkondensator ausgerüstet und garantiert kontinuierlichen und kraftvollen Reinigungswellenantrieb auch bei hartnäckigen Verstopfungen. Sie müssen nur die Reinigungswelle in die Rohrleitung einführen, den Elektromotor einschalten und den Kupplungshebel niederdrücken. Die Maschine treibt die Welle nun kraftschlüssig mit 520UpM an. Sobald Sie den Kupplungshebel anheben, stoppt die Welle sofort, so daß kein weiteres Drehmoment aufgebaut wird. Einfacher geht's nicht!

Der Kupplungshebel dient auch als praktischer Tragegriff. Und wenn Sie die G145 am Einsatzort in Position gestellt haben, verleiht die Vierpunktaufgabe in Verbindung mit dem tiefliegenden Schwerpunkt einen felsenfesten Stand. Eine Halterung für die Reinigungsköpfe befindet sich auf der Maschinenrückseite, so daß die Köpfe immer bei der Maschine sind.



Reinigen Sie 100mm Abflüsse auf bis zu 46m Länge mit Wellenstücken 22mm x 4,6m...



...oder reinigen Sie 40-50mm Leitungen mit Wellen 8mm x 7,5m...



...oder reinigen Sie 50-75mm Rohre auf bis zu 38m Länge mit Wellenstücken 16mm x 2,3m.



# CABERE® G145

## Technische Daten

### Gewicht :

18 kg ohne Wellen

### Abmessungen:

T 35 cm, B 30 cm, H 58 cm (H 48 cm bei niedergedrücktem Kupplungshebel)

### Profingerechte Konstruktion:

Stabiler Stahlrohrrahmen mit Vierpunktauf-  
lage (GummifüÙe). Tiefliegender Schwerpunkt  
für sicheren Stand während des Betriebs.

### Antrieb:

Kompl. verkleideter 1/3 PS Elektromotor,  
230 V, CE, mit Anlaufkondensator, Überlastungs-  
schutz, Vorwärts-Aus-Rückwärts-Schalter, 3m  
Netzkabel. Treibt fünf verschiedene Wellen-Ø  
mit 520 UpM und extra hohem Drehmoment an.  
GroÙe Reichweite: 38m mit 16mm Ø und  
46m mit 22mm Ø Wellen.

### Aluminium-Trommel f. Flexikern®-Wellen:

7,5m x 8 od. 7mm Ø Welle. Best.-Nr. 51459  
Trommel (o. Welle) für  
7, 8 u. 10 mm Ø Flexikernwellen  
Max. Fassungsvermögen:  
10,5m x 10mm Ø od. 15m x 8mm Ø Welle.

### Kupplung:

Der stabile Kupplungshebel ist zugleich prak-  
tischer Tragegriff. Kupplungshebel nieder-  
drücken, um die Reinigungswelle kraftschlüssig  
mit 520 UpM rotieren zu lassen. Kupplungshebel  
anheben, um die Welle sofort zu stoppen.  
Bei Betrieb mit Alu-Trommel wird die Trommel  
durch ein Bremse sofort gestoppt.

### Lederhandschuhe:

Verstärkte Handflächen zum Schutz der Hände.  
Bestell-Nr. 50023



### Empf. Ersatzwellen m. T-Nut Kupplungen:

Für Rohr- Ø in mm:	Abmessung/ Ausführung	Bestell- Nummer
75-150	22mm Ø x 4,6m Proflex® mit Innenwelle verstärkt	55221
50-100	22mm Ø x 4,6m offen gewickelt	55220
30-75	16mm Ø x 2,3m geschlossen gewickelt	55161
	16mm Ø x 2,3m offen gewickelt	55160

### Empf. Flexikern® Ersatzwellen (für Alu-Trom.):

Für Rohr- Ø in mm:	Abmessung/ Ausführung	Bestell- Nummer
50-75	10mm Ø x 10,5m*	55106
	10mm Ø x 7,5m*	55105
40-50	8mm Ø x 15m*	55087
	8mm Ø x 10,5m*	55086
	8mm Ø x 7,5m*	55085
	8mm Ø x 7,5m**	55081
20-50	7mm Ø x 7,5m**	55071

\*mit Kupplung (Köpfe lt. sep. Prospekt) \*\* mit Bohrkopf



### G145 mit Zubehör im Überblick:

Wellenzuführschlauch mit Metallwandung und Schnellkupplung	Best.-Nr. 51512
Wellenkorb für 16mm	51516
Wellenkorb für 22mm	51522

Alu-Trommel, viele verschiedene  
Reinigungsköpfe u. Reinigungswellen.



Die leichtgewichtige G145 tragen  
Sie mühelos eine Leiter hinauf.

### G145 Köpfe-Set für 16mm Ø Wellen, 5tlg., Bestell-Nr. 55470



Frässpitze 25 mm  
Bestell-Nr. 55460

Bohrkopf 30mm  
Bestell-Nr. 55461

Gabelschneid-  
kopf 40mm  
Bestell-Nr. 55462

Rückholkopf 30mm  
Bestell-Nr. 55463

Ohne Abb.: Trennstift 16mm Bestell-Nr. 55469

### G145 Köpfe-Set für 22mm Ø Wellen, 6tlg., Bestell-Nr. 55490



Gerader Rückhol-  
bohrer 22mm  
Bestell-Nr. 55480

Vierblattbohrer 45mm  
Bestell-Nr. 55481

Gabelschneid-  
kopf 50mm  
Bestell-Nr. 55482

Gabelschneid-  
kopf 75mm  
Bestell-Nr. 55483

Rückholkopf  
90mm  
Bestell-Nr. 55484

Ohne Abb.:  
Trennstift 22mm  
Bestell-Nr. 55489

Es sind weitere  
Köpfe lieferbar!

### G145 Profi-Set

Maschine mit Wellenzuführschlauch,  
1 Paar verstärkte Lederhandschuhe,  
Zubehörset 8mm,  
Zubehörset 16mm,  
Zubehörset 22mm

Bestell-Nr. 51451

### G145 Maschine

mit Wellenzuführschlauch,  
1 Paar verstärkte  
Lederhandschuhe

Bestell-Nr. 51450

### Zubehörset 22mm

5 Wellen  
22mm Ø x 4,6m  
(offen gewickelt)  
im Tragekorb und  
Köpfe-Set 22mm  
(6tlg.)

Bestell-Nr. 51505

### Zubehörset "Proflex"®

5 Proflex®-Wellen  
22mm Ø x 4,6m  
(doppellagig)  
im Tragekorb und  
Köpfe-Set 22mm  
(6tlg.)

Bestell-Nr. 51506

### Zubehörset 16mm

6 Wellen  
16mm Ø x 2,3m  
(offen gewickelt)  
im Tragekorb und  
Köpfe-Set 16mm  
(5tlg.)

Bestell-Nr. 51507

### Zubehörset 8mm

Aluminium-Trommel  
mit Flexikern®-Welle  
8mm Ø x 7,5m  
mit festem  
Bohrkopf

Bestell-Nr. 51508