

Der Spezialist für Rohr- und Kanaltechnik seit 1922



Rohrreinigungsmaschine G250

Die vielseitige Rohrfräs- und Rohrreinigungsmaschine/Reichweite bis zu 61m



Die CABERE® G250 kann beides:

Sie hat die Kraft, Wurzeln zu schneiden plus die Möglichkeit kleine Abflüsse zu reinigen. Bestückbar mit zwei verschiedenen Trommelgrößen, eine für 13 mm Ø und eine für 16 und 20 mm Ø Flexikern®-Rohrreinigungswellen ist diese Maschine für Rohrleitungen von 50 - 250 mm Ø geeignet.

Mit dem stufenlos regelbaren Automatikvorschub transportieren Sie gefühlvoll bis zu 30,5m Flexikern®-Welle ohne Unterbrechung, ohne Umschalten des 1/2 PS Elektromotors ins Rohr und wieder zurück in die Trommel – ohne Kraftaufwand und ohne Ihren Arbeitsplatz zu verschmutzen. Im Leerlauf rotiert die Welle auf der Stelle, sehr wichtig bei hartnäckigen Verstopfungen. Durch Ansetzen einer weiteren Trommel mit 30,5m Welle kann die Reichweite auf bis zu 61m vergrößert werden.

Die G250 bringen Sie alleine mühelos zum Einsatzort. Kugelgelagerte 250 mm Ø Räder und Treppenlaufbänder machen die Maschine so außergewöhnlich gut transportierbar. Mit dem Ladehilferad am Transportbügel lässt sich die Maschine leicht in Ihr Fahrzeug rollen.

Auf Grund des verstärkten Stahlrohrrahmens kann diese schlanke aber stabile Maschine wirklich "einen Schlag vertragen". Die Trommel ist vorne und hinten gelagert, was der G250 Stabilität und Laufruhe verleiht. Der einsehbare Innenkäfig der Trommel verhindert ein Verheddern der Reinigungswelle und erlaubt Ihnen, die Restlänge der Welle im Auge zu behalten.

Zu Ihrer Sicherheit ist die G 250 mit einem pneumatischen Fußschalter ohne elektrischen Kontakt zwischen Fußpedal und Motor ausgestattet. Der Motorschalter verfügt außerdem über eine "AUS"-Stellung, so dass die Maschine nicht startet, falls der Fußschalter versehentlich betätigt wird. Fußschalter mit Luftschlauch und Netzkabel können auf der praktischen Wickelablage verstaut werden





Einfacher Trommelwechsel.

Drei Knebel lösen, Keilriemen von der Trommel ziehen und die Trommel von der Maschine heben.







Praktisch und mobil.

Ausgerüstet mit 250mm Ø Rädern, Treppenlaufbändern und integriertem Werkzeugkasten.

Kleine Trommel

Für Flexikern®-Welle 13mm Ø x max. 30,5 m



Flexikern®-Rohrreinigungswelle:

Patentierte Stahlseilkern Wellenkonstruktion mminimum.

1 Jahr Garantie

Starker Federstahldraht ist fest um ein 49adriges Spezialstahlseil gewickelt und gehärtet. Dies garantiert die unerreichte Stärke und richtige Flexibilität der Welle. Unter Belastung verwringt sich die Welle um den stabilisierenden Stahlseilkern und versteift sich quasi zu einer Energie übertragenden Stange.

1 Jahr Garantie gegen Defekte oder Bruch!





| Bes | stNr. 52501 | BestNr. 52502 | BestNr. 52503 | BestNr. 52504 |
|------|-----------------------------------|-----------------|-----------------|-----------------|
| x 30 | Flexikern®-Wellen 20 u. 13 mm* Ø | mit Flexikern®- | mit Flexikern®- | mit Flexikern®- |
| | 0,5m (inkl. weiteren 5 Köpfen für | Welle 20 mm Ø | Welle 20mm Ø | Welle 16mm Ø |
| | nm Ø Wellen) | x 23 m | x 30,5 m | x 30,5m |
| | 1 | Set 2 | Set 3 | Set 4 |
| | Rohre | für Rohre | für Rohre | für Rohre |
| | 250mm Ø | bis 250mm Ø | bis 250mm Ø | bis 150mm Ø |

CABERE® G250

Technische Daten

Gewicht:

53 kg ohne Welle

Abmessungen:

T 66 cm, B 53 cm, H 104 cm

Große Trommel für 20 u. 16mm Ø Wellen:

Rostgeschützte Stahlblech-Trommel (Bestell-Nr. 52511) mit Innenkäfig u. Verteilerröhre. Max. Fassungsvermögen: 30,5m x 20 oder 16mm Ø Flexikern®-Welle. Die Reichweite kann durch Ansetzen weiterer Trommeln und Kuppeln der Wellen verlängert werden.

Kleine Trommel für 13mm Ø Wellen:

(in Set 1 bereits enthalten)

Rostgeschützte Stahlblech-Trommel (Bestell-Nr. 52510) mit Innentrommel. Max. Fassungsvermögen: 30,5 m x 13 mm Ø Flexikern®-Welle.

Motor:

1/2 PS Elektromotor, 230 V, CE, mit Anlaufkondensator, Überlastungsschutz, Vorwärts-Aus-Rückwärts-Schalter, 6 m Netzkabel.

Trommelgeschwindigkeit:

170 UpM

Pneumatischer Sicherheits-Fußschalter:

Schaltet mit Luftdruck, ohne elektrischen Kontakt zwischen Fußpedal und Motor. Der Bediener hat beide Hände frei, um die Welle zu steuern.

Transporträder mit Feststellbremse:

250mm Ø, semi-pneumatisch, mit Kugellagerung. Feststellbremse sorgt für festen Stand während des Maschineneinsatzes.

Automat. Wellen-Vor- + Rückschub:

Transportiert die Welle ohne Umschalten des Motors vor- bzw. rückwärts; stufenlos 0-6,1 m/min. Inkl. Sicherheits-Wellenführungsfeder. Ohne Werkzeugeinsatz o. zusätzliche Teile auf verschiedene Wellen-Ø einstellbar.

Ladehilferad:

Das Ladehilferad am Transportbügel ermöglicht einer Person das Auf- und Abladen vom Auto.

Integrierter Werkzeugkasten:

Zur Aufbewahrung der Reinigungsköpfe etc.

Treppenlaufbänder:

Erleichtern den Transport über Treppen.

Lederhandschuhe:

Mit verstärkten Handflächen zum Schutz der Hände.

Sicherheits-Rutschkupplung (optional): Schützt Reinigungswelle und den Bediener. Bestell-Nr. 50043

Empfohlene Flexikern®-Ersatzwellen*:

| | Für Rohr- | Abmessung/ | Bestell- |
|----------|-----------|------------------|----------|
| Ø in mm: | | Ausführung | Nummer |
| • | 100-250 | 20mm Ø x 30,5m | 55 209 |
| | | 20mm Ø x 23,0m | 55 208 |
| • | | 20mm Ø x 15,0m | 55207 |
| | 75-150 | 16 mm Ø x 30,5 m | 55169 |
| | | 16mm Ø x 23,0m | 55168 |
| | | 16mm Ø x 15,0m | 55167 |
| | 50- 75 | 13mm Ø x 30,5m | 55139 |
| | | 13mm Ø x 23,0m | 55138 |
| | | 13mm Ø x 15,0m | 55137 |
| | | | |

^{*} mit Kupplungen