

**RIDGID**<sup>®</sup>

**ESSENTIALS**

2020

# ant PipeCraftTools GmbH

Werkzeuge und Ausrüstung für die Rohrbearbeitung

02/60 10 37 21

ant@ant.sk

[www.ridgidtools.sk](http://www.ridgidtools.sk)





## Schon gewusst?

- RIDGID® Druckprüfpumpen Testen Installationen wie Heizung-, Druckluft-, Kühlsystemen, Ölinstallationen, Sprinkleranlagen und Rohrleitungen mit kleinem Durchmesser.
- Kompatible Flüssigkeiten für RIDGID® Prüfumpen sind Wasser, Öl und Ethylenglykol.
- RIDGID® Druckprüfpumpen können zum schnellen Befüllen an die Wasserversorgung angeschlossen werden.

## WARTUNG & REPARATUR

Ob Sie ein neues Leitungssystem vor der Inbetriebnahme auf Dichtigkeit überprüfen möchten oder ein bestehendes System während der Betriebszeit, es wird eine Druckprüfpumpe benötigt. RIDGID® bietet Ihnen 2 Modelle (manuell und elektrisch) der bewährten und zuverlässigen Pumpen zur Druckprüfung an.



## MANUELLE DRUCKPRÜFPUMPE

**1450**

- Zweistufige Hebelbedienung zum schnellen Befüllen des Systems und Druckaufbau; in fixierter Position dient der Hebel als Transportgriff.
- Aluminium- und karbonverstärkte PTFE-Kolbenpumpe für höhere Lebensdauer.
- Druck bleibt automatisch erhalten - kein Ventil muss manuell geschlossen werden.
- Filter am Einlass und Auslass für bessere Betriebssicherheit.
- Druckprüfung bis 50 bar.
- Volumen per Hub 38 cm<sup>3</sup>.
- Kunststoffbehälter mit 13,5 l Fassungsvermögen.
- Entwickelt für Servicearbeiten an Heizungs- und Klimasystemen.

Bestell-Nr. | **€ 210,-**  
50072



## ELEKTRISCHE DRUCKPRÜFPUMPE

**1460-E**

- 3-Keramikkolben Pumpe für langsamen Druckaufbau und höhere Lebensdauer.
- Schnellkupplungssystem zum Wechseln der Prüfarmatur. Kann am zu prüfenden Kreislauf gelassen werden, während die Pumpe mit einer zweiten Armatur für Druckprüfungen an einem anderen Kreislauf verwendet wird.
- Ventil hält automatisch den Druck.
- Edelstahlbehälter (nicht für saure Flüssigkeiten).
- Wasserfluss 9 l/min.
- Bis 25 bar. Durch einen Prüfarmaturwechsel kann bis zu 60 bar abgedrückt werden.
- Entwickelt für große Installationen.

Bestell-Nr. | **€ 835,-**  
19021



## C-STYLE ROHRABSCHNEIDER

### Kupfer-Rohrabschneider für beengte Arbeitsbereiche

RIDGID C-Style Rohrabschneider schneiden 15/22 oder 28 mm Kupferrohre und bieten zusätzlich einzigartige Merkmale die das Schneiden von Kupferrohren auf ein ganz neues Level bringen.

- Modell C15/22 ist der erste speziell entwickelte C-Style Rohrabschneider, der mit einer besonderen Größen-Schnellumstellung, beide Größen, 15 und 22 mm Kupferrohre schneidet.
- RIDGID X-CEL Schneidradbolzen erlaubt einen schnellen und einfachen Schneidradwechsel. Es ist kein Werkzeug oder öffnen des Gehäuses erforderlich.
- Zeitsparende Schnappverbindung zur schnellen Positionierung und gefedertes Schneidrad für einen gleichbleibenden Druck.
- Spezielle Schraubendreherslitze im Gehäuse ermöglichen extra Hebelkraft in beengten Bereichen.

2 Größen  
in 1



C15/22  
Bestell-Nr.  
57018

€ 30,-



C28  
Bestell-Nr.  
60668

€ 24,-

## STRAPLOCK ROHRMONTAGEHILFE

Greift Rohre von 3" bis 8" (80 mm – 220 mm) sicher und fest dank der gleichmäßigen Kraftverteilung. Vereinfacht Installation und Wartung von Rohren mit größerem Durchmesser.

- **GRIFFFIGKEIT:** Spezieller Gurt für maximalen Grip und minimalen Abrieb.
- **SCHNELLIGKEIT:** Schnellspannsystem ermöglicht die Anpassung an verschiedene Rohrdurchmesser im Handumdrehen.
- **FLEXIBILITÄT:** Passend für alle Kunststoffrohre von 3" bis 8" (80 mm bis 220 mm).



Bestell-Nr.  
42478

€ 32,-

# 600-I & 690-I

## GEWINDESCHNEIDKLUPPEN

Ideal für Wartungs- und Reparaturarbeiten!



Überzogener und geformter Handgriff bietet optimale Kontrolle.



Beständiges Spritzguss Getriebegehäuse und glasfaserverstärktes Kunststoff Motorgehäuse fördern die Betriebszeit der Maschine.



Geschraubte, von außen zugängliche Kohlebürstenabdeckung vereinfacht die Instandhaltung.



Schnelllösesystem für problemloses Einsetzen und Entfernen der Schneidköpfe (nur 690-I).



Schnellanschneidende Backen bieten einfaches und schnelles Gewindeschneiden.



Stützarm mit dem Zwei-Backen Design bietet einen besseren Halt und erhöhte Sicherheit während der Anwendung.



600-I  
Bestell-Nr. 44878\* | € 699,-

690-I  
Bestell-Nr. 44933\* | € 1.045,-

\*Komplette Sets mit Maschine, Köpfen, Backen, Stützarm, Koffer

## GEWINDESCHNEIDEN

“Wir müssen Reparaturen an bestehenden, älteren Installationen tätigen und fast immer muss noch Gewinde geschnitten werden. Auch wenn eher neuere Methoden genutzt werden, braucht man immer noch eine Gewindeschneidmaschine um Stahlrohre für Gas- oder Wasserinstallationen zu verbinden.”

*Dirk Peytier - Inhaber eines Installationsunternehmens & Vorsitzenden des ICS, des belgischen Berufsverbandes der Heizungs-, Sanitär- und Klimatechniker und verwandter Berufe.*

## Schon gewusst?

- Mit RIDGID® Gewindeschneidmaschinen können Sie eine der breitesten Palette an Rohre, für unzählig viele Arbeiten, vorbereiten: Schwarzrohr, galvanisiertes & kunststoffbeschichtetes Rohr, Kupfer, Edelstahl, IMC & Installationsrohr, Stangen bis 30 Rockwell.
- Mit dem RIDGID Kraftantrieb 700 und dem Elektro-Rohrabschneider 258XL können Sie Rohre bis zu 12" trennen.

# DER EINFACHE WEG ZUM PERFEKTEN ANFASSEN.



**SPART ZEIT**  
Montage und Anfasen  
in unter 2 Minuten  
(12" Sch 40 Rohr)



**FÜR ALLE  
DURCHMESSER**  
(min 3 1/2")



**KEINE FLAMMEN ODER  
FUNKEN**



**TRAGBAR**  
Wiegt nur 24 kg



**ÄUSSERST KOMPAKT**  
40,1 x 29,2 x 33,8 cm  
(L x B x H)



## B-500

### TRAGBARES ANFASGERÄT

- Kapazität: 3 1/2" (100 mm) Rohre und größer, Flachblech; Stahl & Edelstahl.
- Für Rohrwandstärken: min 0.188" (4,8 mm) / max 0.5" (12,7 mm).
- Faswinkel: 30°, 37,5° & 45°.
- Schneidkopf: geeignet für die meisten Stahllegierungen & Edelstahl.
- Fasenbreite: 0-4,8 mm in ca. 0,8 mm Schritten.

mit 30° Schneidkopf,  
230 V  
Bestell-Nr.  
55098

€ 4.189,-

mit 37,5° Schneidkopf,  
230 V  
Bestell-Nr.  
49303

€ 4.189,-

mit 45° Schneidkopf,  
230 V  
Bestell-Nr.  
55093

€ 4.189,-



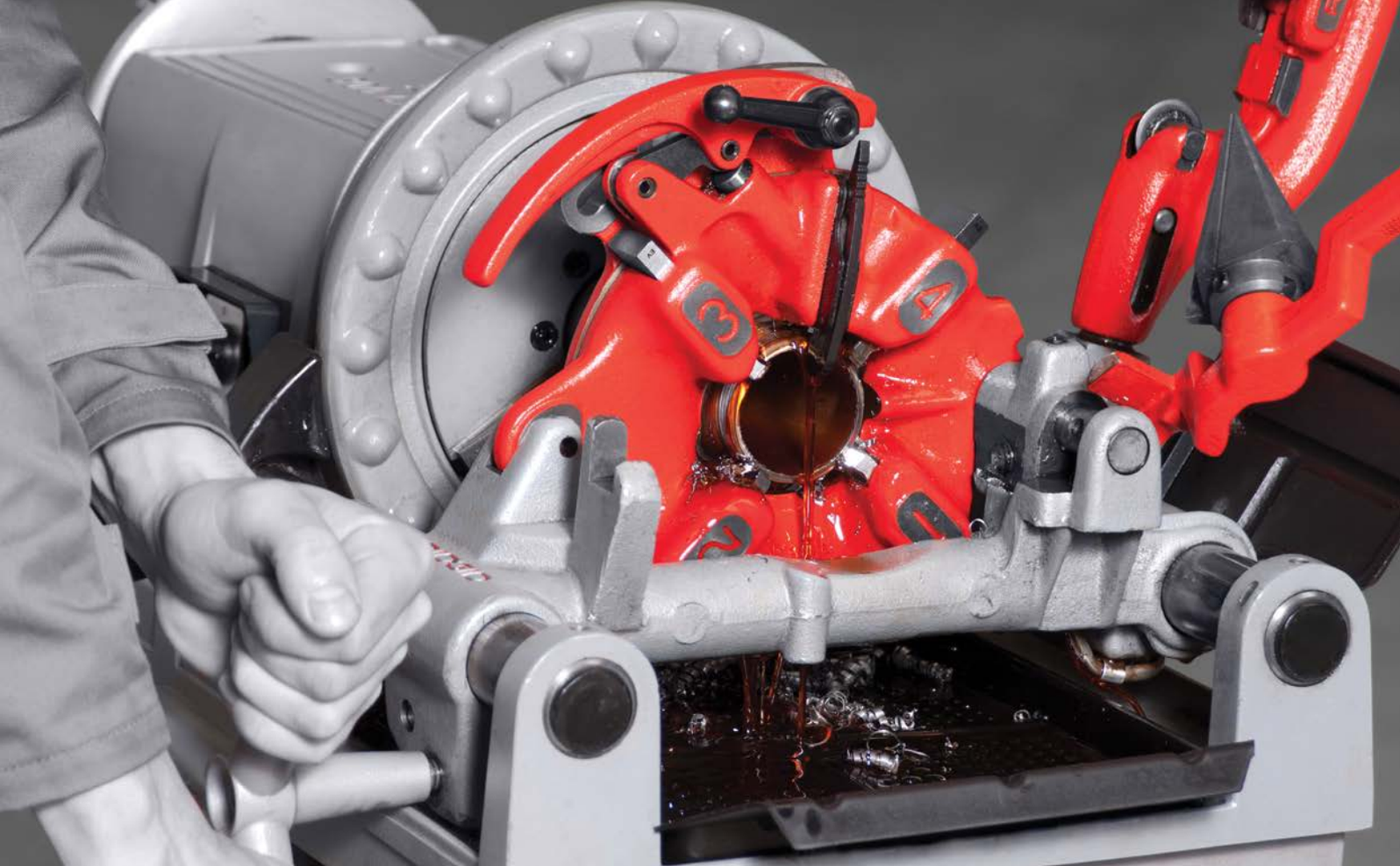
## 300AAC

- Kapazität 1/2" – 2" (bis 4" mit optionaler Getriebekuppe 141).
- Seit mehr als 40 Jahren eine bewährte Ausführung für maximale Beanspruchung und hervorragende Gewindequalität.
- Vielseitig und zuverlässig in kompakter Größe.
- Ideal für den Einsatz mit RIDGID® Rollnutgeräten.
- Lieferung komplett mit 1/2" – 2" Schneidkopf, Schneidbacken, Entgrater, Rohrabschneider, autom. Ölsystem Modell 330, 5 L RIDGID® Öl und Gestell.

Bestell-Nr.  
13191

€ 3.865,-





### 300 KOMPAKT

- Kapazität 1/8" – 2" (bis 4" mit optionaler Getriebeklappe 141).
- RIDGIDs vielseitigste & mobilste Maschinenkonstruktion.
- Automatisches Ölungssystem mit einstellbarer Durchflussregelung.
- Einfacher Transport und schnelle Inbetriebnahme vor Ort mit dem optionalen Untergestell Modell 250.
- Kraftvolle 1700 Watt für den Dauerbetrieb.
- Lieferung komplett mit 1/2" – 2" Schneidkopf, Schneidbacken, Entgrater, Rohrabschneider und 5 L RIDGID® Öl.

Bestell-Nr. | **€ 3.865,-**  
50697



### 1224-4"

- Kapazität 1/4" – 4".
- Ideal für anspruchsvolle Anwendungen und kontinuierliche Rohrbearbeitung.
- Die Referenz beim 4" Gewindeschneiden.
- Lieferung komplett mit 2" und 4" Schneidkopf, Schneidbacken, Entgrater, Rohrabschneider und 5 L RIDGID® Öl.

Bestell-Nr. | **€ 6.725,-**  
26107



### 1233-3"

- Kapazität 1/8" – 3" (bis 4" mit optionaler Getriebeklappe 141).
- Eine der leichtesten und schnellsten 3" Gewindeschneidmaschinen der Welt.
- Lieferung komplett mit 2" und 3" Schneidkopf, Schneidbacken, Entgrater, Rohrabschneider und 5 L RIDGID® Öl.

Bestell-Nr. | **€ 4.799,-**  
20215

## MICRO CA-150 INSPEKTIONS- KAMERA

Ermöglicht detaillierte Inspektionen mit hervorragender Bildqualität, von schwer zugänglichen Bereichen.

- Komfortabler Pistolengriff ermöglicht die Bedienung mit nur einer Hand.
- Großes 3,5" Farbdisplay für schnelle Diagnosen.
- 4 helle LEDs an dem 17 mm wasserdichten Kamerakopf mit 90 cm Kabel leuchten den Inspektionsbereich aus.
- Interner Speicher ermöglicht die Aufnahme von 20 Bildern.



Bestell-Nr.  
36848

€ 215,-

## MICRO CA-350 INSPEKTIONS- KAMERA

Die RIDGID micro CA-350 Inspektionskamera ist die handliche Lösung zur direkten Dokumentation und ermöglicht dank des RIDGID 12 V Li-Ionen Akkus nun längere Betriebszeiten bei schnellerem Aufladen.

- Einfach Standbilder und Videos von schwer zugänglichen Bereichen aufnehmen.
- Ergonomisches Pistolengriffdesign, großer 3,5" Bildschirm, einfache Bedienung.
- 4 helle LEDs an dem 17 mm Kamerakopf mit 90 cm Kabel leuchten den Inspektionsbereich aus.



Bestell-Nr.  
55903

€ 499,-

## MICRO CA-350X INSPEKTIONS- KAMERA

Die neue micro CA-350x Hand-Inspektionskamera mit Wi-Fi™ und Bluetooth™ für sofortiges Teilen von Bildern/Videos, sowie Live-Streaming auf einen zweiten Bildschirm!

- Einfache Aufnahme von Bildern und Videos von Problemstellen in schwer zugänglichen Bereichen.
- Komfortabler Griff, großer 3,5" Bildschirm, erstklassige Bildqualität und einfach zu bedienende Benutzeroberfläche.
- Beleuchten Sie dunkle Stellen mit den vier hellen LEDs des robusten Kamerakopfs aus eloxiertem Aluminium mit 90 cm Kabel (erweiterbar mit optionaler Verlängerung, bis max. 9 m).
- 12 V Advanced Lithium Akku und Ladegerät, für längere Laufzeit ohne Unterbrechung und schnelles Aufladen des Akkus.



Bestell-Nr.  
63888

€ 590,-

## TEST, MESSGERÄTE & INSPEKTION

RIDGID bietet eine vollständige Auswahl an Test und Messgeräten, und Hand-Inspektionskameras:

- Durchführen von visuellen Inspektionen in schwer zugänglichen Bereichen.
- Schnelles und genaues aufspüren von Gasen.
- Exaktes Messen von Entfernungen, Temperaturen und Feuchtigkeit.
- Lösen elektrischer Probleme.
- Ausführen von Ausrichtungs- und Fluchtungsarbeiten.



### Schon gewusst?

- Dass das micro CD-100 Gaslecksuchgerät neben Naturgasen (Methan) auch in der Lage ist, andere brennbare Gase wie Hydrogen, Propan, Ethanol und Ammoniak aufzuspüren?
- Alle RIDGID Test & Messgeräte, sowie die Hand-Inspektionskameras werden inklusive Batterien und einem Koffer oder Schutztasche geliefert.

## MICRO CA-25 INSPEKTIONS- KAMERA

Ist mit einem 17 mm Aluminiumkamerakopf mit 4 ultra-hellen LEDs versehen, der hervorragende Bildqualität auf den 2,7" Farb-LCD-Bildschirm bringt. Sie verfügt außerdem über einen Videoausgang, der 180° drehbare Livebilder auf externe Geräte überträgt.

- Display: 2,7" Farb-LCD, 320x240 Auflösung.
- Kabelreichweite: 120 cm fest.
- Beleuchtung: 4 einstellbare LEDs.



Bestell-Nr.  
40043

€ 95,-

## MICRO CD-100 GASLECKSUCH- GERÄT FÜR BRENNBARE GASE

- Die 41 cm lange Schlauchsonde mit austauschbarem Sensor, erlaubt die Suche nach z.B. Methan, Propan, Ammoniak, Hydrogene und vielen weiteren brennbaren Gasen im Bereich 0-6400 ppm (Methan), aus einer sicheren Entfernung.
- Einstellbare Empfindlichkeit zum Aufspüren bereits geringer Gaskonzentration.
- Die Tri-Mode Detection™ ermöglicht dem Anwender mit visueller, akustischer und vibrierender Alarmfunktion zu arbeiten.
- 41 cm Sonde ermöglicht den Einsatz in beengten und schwer zugänglichen Bereichen.

Bestell-Nr. |  
36163 |  
€ 95,-



## MICRO IR-200 INFRAROT- THERMOMETER

- Ultra-scharfe Dual-Laser Klasse II zum einfachen Anvisieren des zu messenden Bereichs.
- 30:1 Messdistanz zum Messpunkt ermöglicht genauere Messergebnisse bei größeren Distanzen.
- Einstellbarer Emissionsgrad für exakte Temperaturmessungen von nahezu allen Oberflächen.
- Optischer und akustischer Alarm informiert über Temperaturen die außerhalb des eingestellten Bereichs liegen.

Bestell-Nr. |  
36798 |  
€ 95,-



## MICRO CL-100 SELBSTNIVELLIE- RENDER KREUZ- LINIENLASER

- Einfache Bedienung mit nur einem Kopf.
- Nivellierungs- und Fluchtungsaufgaben im Handumdrehen erledigen.
- Sofortige Projektion extrem heller vertikaler und horizontaler Linie.
- Laser-Typ: Klasse 2, 630 - 670 nm.
- Genauigkeit: 0,6 mm / 1 m.
- Reichweite innen: 30 m.
- Selbstnivellierungsbereich:  $\pm 6^\circ$ .
- Integrierter 360° Drehteller.
- Inklusive Stativ, Lasersichtbrille, Batterien, Koffer.

Bestell-Nr. |  
38758 |  
€ 95,-



## MICRO HM-100 TEMPERATUR- & FEUCHTIGKEITS- MESSER

- Professionelles und einfach zu handhabendes Instrument für präzise Messungen.
- Beide Messwerte (% rF und  $^\circ\text{C}/^\circ\text{F}$ ) werden sofort und gleichzeitig auf dem hintergrundbeleuchteten LCD Display angezeigt.
- Der micro HM-100 ermittelt ebenfalls automatisch den Taupunkt und die Verdunstungstemperatur. Der Sensor trotz Kondenswasser und hohen Temperaturen, wodurch sich das Gerät hervorragend für die Verwendung in den Bereichen Heizung, Lüftung und Klimatisierung eignet.

Bestell-Nr. |  
37438 |  
€ 95,-



## MICRO LM-100 LASER-ENTFERNUNGSMESSER

- Kleines Design mit großer Reichweite bis zu 50 m.
- Der ultra-scharfe Klasse II Laser strahlt deutlich den zu messenden Punkt an.
- Einstellbare Einheiten erlauben die schnelle Ablesung in Fuß, Zoll oder Meter.
- Helles Display mit Hintergrundbeleuchtung für den Einsatz in schlecht beleuchteten Bereichen.
- Schnelle und exakte Addition, Subtraktion, Flächen und Volumen Berechnung, sowie indirekte und kontinuierliche Messungen.

Bestell-Nr. |  
36158 |  
€ 95,-



## MICRO DM-100 DIGITAL-MULTIMETER

- Mit dem doppelt geschirmten und wasserresistenten IP-67 Gehäuse, sowie dem Sturzschutz um einen Fall aus bis zu 3 m zu überstehen, ist das micro DM-100 hervorragend geeignet für Einsätze auch unter erschwerten Bedingungen.
- Echteffektivwertmessung und mit automatischer Bereichswahl (AutoRanging) zur Bestimmung des besten Messbereichs (auf manuell umstellbar).
- 11 Funktionen wie Messung von Wechselstrom- und Gleichstromstärke und Spannung oder Temperaturmessungen können schnell und mit exakten Ergebnissen durchgeführt werden.

Bestell-Nr. |  
37423 |  
€ 95,-



## MICRO CM-100 DIGITAL-MESSZANGE

- Echteffektivwertmessung und mit AutoRanging (autom. Bereichswahl), mit einer großen Kapazität bis zu 30 mm Kabel und einem großen Messbereich.
- Die micro CM-100 kann für 10 Messungen, wie Spannung, Stromstärke, Widerstand, Frequenz, Kapazität, Temperatur, Diodentest, Durchgangsprüfung, etc. eingesetzt werden und zeigt die Werte deutlich ersichtlich auf dem großen hintergrundbeleuchteten LCD an.

Bestell-Nr. |  
37428 |  
€ 95,-



# BIEGEN & SÄGEN

Präzision, sowie maximale Verfügbarkeit, Geschwindigkeit, Wendigkeit, Mobilität und minimale Ermüdung sind auf der Checkliste eines jeden Profis! Aus diesen Gründen ist RIDGID in den letzten zwei Jahrzehnten die Wahl der Industrie für Kaltbiegen von schwarz und galvanisierten Stahlrohren:

- Infrastrukturprojekte wie Stahlgeländer, Metalltreppen und andere Stahlkonstruktionen;
- Vorbereitung von Rohren für Brandschutz, Wasser und Heizung, Gas-Installationen;
- Industrielle Systeme die 90° Bögen erfordern, wie Dampfkessel, Gaskompressoren und Wärmetauscher.



## Schon gewusst?

- RIDGID® Bieger können bei Betriebstemperaturen von -10 bis +50°C verwendet werden.
- Mit RIDGID® Hydraulik Biegern können Stahlrohr mit einer Wandstärke von 2,2 bis 7,6 mm gebogen werden.
- Die 590L Trockenschnittsäge bietet eine Spindelsperre für einen problemlosen Blattwechsel.

## HYDRAULIK BIEGER

Manuelle und elektrische Bieger zum Präzisions-Kaltbiegen von Standardgasleitungen und Schwarzrohren bis 2".

HBO382 Bestell-Nr. <b>42468</b>	<b>€ 1.580,-</b>
HB382 Bestell-Nr. <b>36518</b>	<b>€ 1.065,-</b>
HBO382E Bestell-Nr. <b>42473</b>	<b>€ 2.460,-</b>
HB382E Bestell-Nr. <b>39243R</b>	<b>€ 1.899,-</b>



## 590L TROCKENSCHNITTSÄGE

Schnellspannsystem für zeitsparendes Arbeiten. Der kraftvolle 2200 W Motor mit einer Leerlaufdrehzahl von 1300 U/min macht die 590L zur ultimativen Trockenschnittsäge für schnelle, saubere Schnitte an Profilen aus z.B. Stahl, Kupfer, Aluminium und Kunststoffen.



Inkl. 1x RIDGID Hochleistungs-sägeblatt



Bestell-Nr. **26641** | **€ 779,-**



## PROFI WERKZEUGKOFFER SYSTEM

Bestell-Nr. **54358** | **€ 199,-**

Robustes, rollbares Set zur praktischen Werkzeugaufbewahrung. Bestehend aus drei, auch einzeln verwendbaren, Koffern.

- Aus hochfestem Kunstharz.
- Mit Dichtungen zum Schutz vor Wasser und Staub.
- Robuste Bauweise für den professionellen Einsatz.
- Abschließbar (Schloss nicht im Lieferumfang).
- Scharniersperre zum Schutz vor Abbruch des Deckels.

## HC-2W / RB-3W DIAMANT-HANDBOHRMASCHINEN



HC-2W  
Bestell-Nr. **26721** | € 740,-



RB-3W Motor  
Bestell-Nr. **34511** | € 1.055,-

RB-3W  
Kernbohrsystem  
Bestell-Nr. **34501** | € 1.689,-



## RB-214/3 KERNBOHRSYSTEM



RB-214/3  
Bestell-Nr. **35091** | € 2.955,-



### WASSERDRUCKTANK

- 10 L Stahltank, 6 bar Druck mit Pumpe und Schlauch.

Bestell-Nr. **46783** | € 185,-



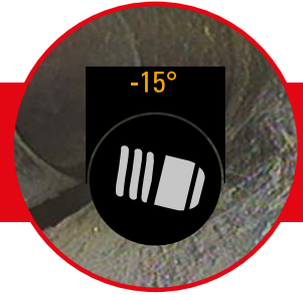
## KERNBOHREN

RIDGID® HC-2W & RB-3W Diamant Kernbohrsysteme erledigen immer die geforderte Aufgabe. Sei es das Bohren in harten oder weichen Materialien, Trocken- oder Nassbohren, kleine oder große Durchmesser.

RIDGID RB-214/3 ist ein professionelles System zum präzisen Diamant-Kernbohren in Stahlbeton, Mauerwerk, Schamott, Asphalt, Stein und andere Materialien.

### Schon gewusst?

- Beim Trockenbohren mit einem Durchmesser größer als 82 mm, wird der Vorbohrer und Vorbohrerhalter für akkurates Bohren empfohlen.
- Beim Bohren in sehr harte Materialien (z.B. Ziegel) wird das Vorbohren mit auswechselbarer Spitze empfohlen.

**HDR****SeeSnake** TruSense™**TiltSense**™**DIE NÄCHSTE GENERATION  
AN INSPEKTIONSKAMERAS****BESSERE, KLARE TIEFENSICHT****KONSTANTE INNOVATION****WINKELANZEIGE IN GRAD****NEU!**

## RIDGID® SEESNAKE® COMPACT M40, MIT TRUSENSE™

**INSPIZIERT 40 BIS 200 MM LEITUNGEN BIS 40 M**

Die Compact M40 kombiniert das Beste aus SeeSnake Mini und SeeSnake Compact. Durch Hinzufügen der TruSense Technologie zu dieser kompakten Einheit entsteht ein sehr umfassendes, bedienerfreundliches Inspektionssystem. Das mäßig steife Schubkabel bietet einen hervorragenden Kompromiss zwischen Steifheit und Navigationsfähigkeit.

- ▶ 40 m mäßig steifes Schubkabel
- ▶ Ideal für Haupt- und Nebenleitungen mit weniger Bögen
- ▶ All-in-One Monitor Kompatibilität (mit CS6x VERSA)
- ▶ Kamerakopf mit TruSense Technologie bietet HDR und TiltSense
- ▶ Kompatibilität mit allen SeeSnake CSx Monitoren



## INSPEKTION & ORTUNG

RIDGID SeeSnake und SeekTech Inspektionsskemas und Ortungsgeräte setzen den Standard für Robustheit, Schubfähigkeit und einfache Handhabung. Mit der breiten Auswahl an leistungsstarken Kameras, Schubkabel, Trommeln und Monitoren gibt es immer ein SeeSnake System das zu Ihnen und Ihrem Einsatzgebiet passt. Jedes Einheit ist einfach in der Handhabung und besonders langlebig.

Das komplette Sortiment mit RIDGID SeekTech Ortungsgeräten und Sendern deckt auch Ihren Bedarf an schnellem, exaktem und zuverlässigem Aufspüren von elektrischen Kabeln, Wasser-, Gas-, Öl-, Telekommunikations-, Abwasser- und Versorgungsleitungen ab. Jedes Gerät bietet die Flexibilität verschiedene Anforderungen zu erfüllen und ist ideal als Ergänzung zu RIDGID einer SeeSnake Video-Inspektionausrüstung.

## Schon gewusst?

- Alle RIDGID SeeSnake Inspektionsskemas sind mit allen SeeSnake Monitoren kompatibel.
- Mit SeeSnake Inspektionsskemas können Sie Leitungen von 20 mm bis 300 mm inspizieren.
- Alle aktuellen SeeSnake Monitore nutzen den gleichen Akku.
- SeeSnake Inspektionsskemas verfügen über einen integrierten 512 Hz Sender.
- Zum einfachen Aufspüren von Sendern, Sonden oder Leitungen stehen verschiedene RIDGID SeekTech Ortungsgeräte zur Verfügung.

# RIDGID® SEESNAKE® COMPACT2, IHR BEWÄHRTER BEGLEITER

## INSPIZIERT 40 BIS 150 MM LEITUNGEN BIS 30 M

Die Compact2 bietet ein flexibles Schubkabel, mit dem Sie einfach mehrere enge Bögen befahren können. Ideal für kleinere/begrenzte Abzwegleitungen mit engeren Bögen und kürzeren Einsätzen in Nebenleitungen.

- ▶ 30 m flexibles Schubkabel zum einfachen Schieben
- ▶ Kompakte Inspektionseinheit
- ▶ All-in-One Monitor Kompatibilität (mit CS6x VERSA)
- ▶ Kompatibilität mit allen SeeSnake CSx Monitoren

# RIDGID® SEESNAKE® COMPACT C40, MIT TRUSENSE™

## INSPIZIERT 40 BIS 150 MM LEITUNGEN BIS 40 M

Die Compact C40 bietet eine ähnliche Leistung wie die bewährte SeeSnake Compact2 und erweitert die kompakte Einheit um die TruSense Technologie. Holen Sie sich klar definierte Bilder mit HDR (High Dynamic Range) und Informationen über den Kamerawinkel mit TiltSense, aus dem Inneren der Leitung.

- ▶ 40 m flexibles Schubkabel
- ▶ Ideal für kleinere/begrenzte Abzwegleitungen mit engeren Bögen
- ▶ All-in-One Monitor Kompatibilität (mit CS6x VERSA)
- ▶ Kamerakopf mit TruSense Technologie bietet HDR und TiltSense
- ▶ Kompatibilität mit allen SeeSnake CSx Monitoren



### SEESNAKE COMPACT M40, MIT TRUSENSE™ KAMERASYSTEM

Bestell-Nr. **64213** | € 8.250,-



### SEESNAKE COMPACT C40, MIT TRUSENSE™ KAMERASYSTEM

Bestell-Nr. **64208** | € 7.250,-



### SEESNAKE COMPACT2 & CS6x))VERSA™ KAMERASYSTEM

Bestell-Nr. **48118** | € 6.250,-

## D65S & CA-350 MICRODRAIN™

- Für 30-75 mm / 100 mm\* Leitungen.
- 90° Bogengängigkeit ab 40 mm.
- 20 m Schubkabel.
- 512 Hz Sender.
- CA-350 mit 3,5" Monitor, Aufnahmefunktion, inkl. SD Karte und extra Akku.

D65S&CA-350  
Bestell-Nr.  
40793  
**€ 2.760,-**

## L100 & CA-350 MICROREEL™

- Für 40-100 mm / 125 mm\* Leitungen.
- 90° Bogengängigkeit ab 50 mm.
- 30 m Schubkabel.
- 512 Hz Sender.
- CA-350 mit 3,5" Monitor, Aufnahmefunktion, inkl. SD Karte und extra Akku.

L100&CA-350  
Bestell-Nr.  
40803  
**€ 3.840,-**

L100C&CA-350  
Bestell-Nr.  
40813  
**€ 4.099,-**

L100C Ausführung inklusive Meterzähler

\* Kleinere Kapazitätsangabe für den Einsatz mit CA-350, die größere Kapazität gilt für die Verwendung mit einem SeeSnake Monitor.



## SEESNAKE RM200A *Max* & CS6x))VERSA™ KAMERASYSTEM

- Kombiniert Transportfähigkeit und Vielseitigkeit für besonders einfache und effiziente Leitungsinspektionen.
- Integrierter Rollentransport – Inklusive Handgriff und Tragegurt zum einfachen Transport zum und vom Einsatzort.
- Neue Generation, flexibles Schubkabel – Ø 7.6 mm, 61 m lang.
- Universalhalter – Praktischer Halter für Kleinwerkzeuge oder Wichtiges das griffbereit benötigt wird.
- 25 mm selbstnivellierender Kamerakopf – Einfaches navigieren auch bei kleineren Rohrdurchmessern.
- Beständiges Trommelgehäuse – Die von RIDGID® gewohnte Robustheit für die tägliche Beanspruchung.

Bestell-Nr.  
47163 | **€ 8.420,-**



## NAVITRACK SCOUT® ORTUNGSGERÄT

- Einfaches und zuverlässiges Orten von Kameraköpfen mit Sender, Sonden oder mit einem Sender bestückte Schubkabel/Stangen.
- Akustische Signale und einfach ablesbare LCD Anzeige vereinfachen die Arbeitsschritte und geben mehr Sicherheit bei der Ortung.
- Zum Aufspüren von Kameras und Sonden mit 16 Hz, 512 Hz, 640 Hz, 874 Hz und 33 kHz.
- Automatische Tiefenmessung.

Bestell-Nr.  
19243 | **€ 1.859,-**

# ROHRREINIGUNG

RIDGID® Rohrreiner reichen von Handspiralen, über Maschinen mit Teilspiralen bis hin zu Trommelmaschinen und Hochdruckreinigern und stehen bereits seit Jahrzehnten für zuverlässige Leistung.

## Schon gewusst?

- Schnelles und einfaches Arbeiten. Der patentierte AUTOFEED® 2-Wege-Spiralenvorschub führt die Spirale automatisch vor und zurück.
- Jede RIDGID Teilspiralen Maschine verfügt über eine einzigartige, sofortgreifende Spiralenkupplung der die Bedienkontrolle maximiert.
- RIDGID Trommelmaschinen bieten eine hohe Drehkraft um Blockaden zu lösen, während RIDGID Teilspiralenmaschinen mit Hochgeschwindigkeit reinigen.
- RIDGID bietet eine Vielzahl von Spiralen und Werkzeugen die jede Blockade von Fett bis zu Wurzeln beseitigen.



Bestell-Nr. 71742 | € 799,-

### K-40AF

- Für 20-75 mm Leitungen.
- 175 Watt Motor mit 240 U/min.
- Ideale Einhandbedienung durch den Führungsschlauch mit 2-Wege-Vorschub.
- Lieferung inkl. 8 mm × 10,7 m Spirale, Führungsschlauch und pneumatischem Fußschalter.



K-400AF & C32IW  
Bestell-Nr. 28098 | € 1.089,-

### K-400AF

- Für 30-110 mm Leitungen.
- Teleskophandgriff und integrierte Räder für einen einfachen Transport und eine platzsparende Aufbewahrung.
- Spiralenvorschub.
- 380 Watt Motor dreht die Spirale mit 165 U/min.
- Lieferung inkl. 10 mm × 23 m ODER 12 mm × 23 m Spirale, Werkzeugsatz und Führungsschlauch.

K-400AF & C45IW  
Bestell-Nr. 28103 | € 1.165,-



### K-45AF

- Für 20-75 mm Leitungen.
- Variable Geschwindigkeit von 0-600 U/min.
- Korrosionsbeständige Spiralentrommel, Innentrommel abgedichtet und herausnehmbar.
- K-45AF: Inkl. 8 mm × 7,6 m Spirale
- K-45AF-5: Inkl. 8 mm × 7,6 m und 10 mm × 10,7 m Spirale, Werkzeugaufsätze im Transportkoffer.

K-45AF  
Bestell-Nr. 36033 | € 329,-

K-45AF-5  
Bestell-Nr. 36043 | € 435,-

\*inklusive C-6 Spirale + T-250 Werkzeugset + Transportkoffer

**NEU!**



#### KETTENSCHLEUDER

- Alle Leitungsarten
- Für leichte Blockaden und Fett

#### KETTENSCHLEUDER MIT HARTMETALLAUFSÄTZEN

- Leitungen, außer Kunststoff
- Für leichte Blockaden, Fett, Kalk und Wurzeln

## **FlexShaft™** HIGH SPEED ROHRREINIGUNG

Die RIDGID FlexShaft Trommeln sind leichte, kompakte und hocheffiziente Maschinen, die 1¼" bis 4" (32 bis 100 mm) Leitungen mit einer Länge von bis zu 70' (21,3 m), vollständig reinigen. FlexShaft Trommeln können auch dann betrieben werden, wenn sich eine Inspektionskamera in der Leitung befindet.

- Vollständige Reinigung – Die Kettenschleudern weiten sich und reinigen die Leitung vollständig bis zur Rohrwand.
- Gleichzeitige Nutzung mit einer Kamera – Mit den FlexShaft Trommeln können Sie Ihre Inspektionskamera während der Reinigung im Rohr mitführen.
- Steigerung der Produktivität – Rasches Einrichten und Zusammenräumen, schnelle Reinigung und kabelloser Komfort für zusätzliche Zeitersparnis.
- Passen Sie Ihre Trommel an Ihre Bedürfnisse an – Ein umfassendes Sortiment an Kettenschleudern und Zubehör steht zur Verfügung.
- Erfordert Akkuschauber mit Rutschkupplung, max. 2500 U/min (nicht inkl.)

K9-102  
Bestell-Nr.  
**64268**

**€ 999,-**

K9-204  
Bestell-Nr.  
**64278**

**€ 1.499,-**



## POWER-SPIN+™ ROHRREINIGUNGSGERÄT

Duale Antriebsmöglichkeit bietet eine schnelle Umstellung zwischen dem Standard Handbetrieb und dem optionalen Bohrmaschinenbetrieb, zum schnellen Beseitigen von Blockaden.

- Reinigt Leitungen bis 40 mm Durchmesser.
- Spiralenende wird in der Trommel gehalten, um ein Herausziehen zu vermeiden.
- Knickbeständige MAXCORE Spirale für Bohrmaschinen Antrieb bis zu 500 U/min.
- AUTOFEED Spiralevorschub ermöglicht ein eigenständiges Schieben der Spirale in die Leitung.
- Einfaches und sauberes Rohrreinigen, Auslösehebel ziehen und Trommel drehen.



Bestell-Nr. | **€ 67,-**  
57043

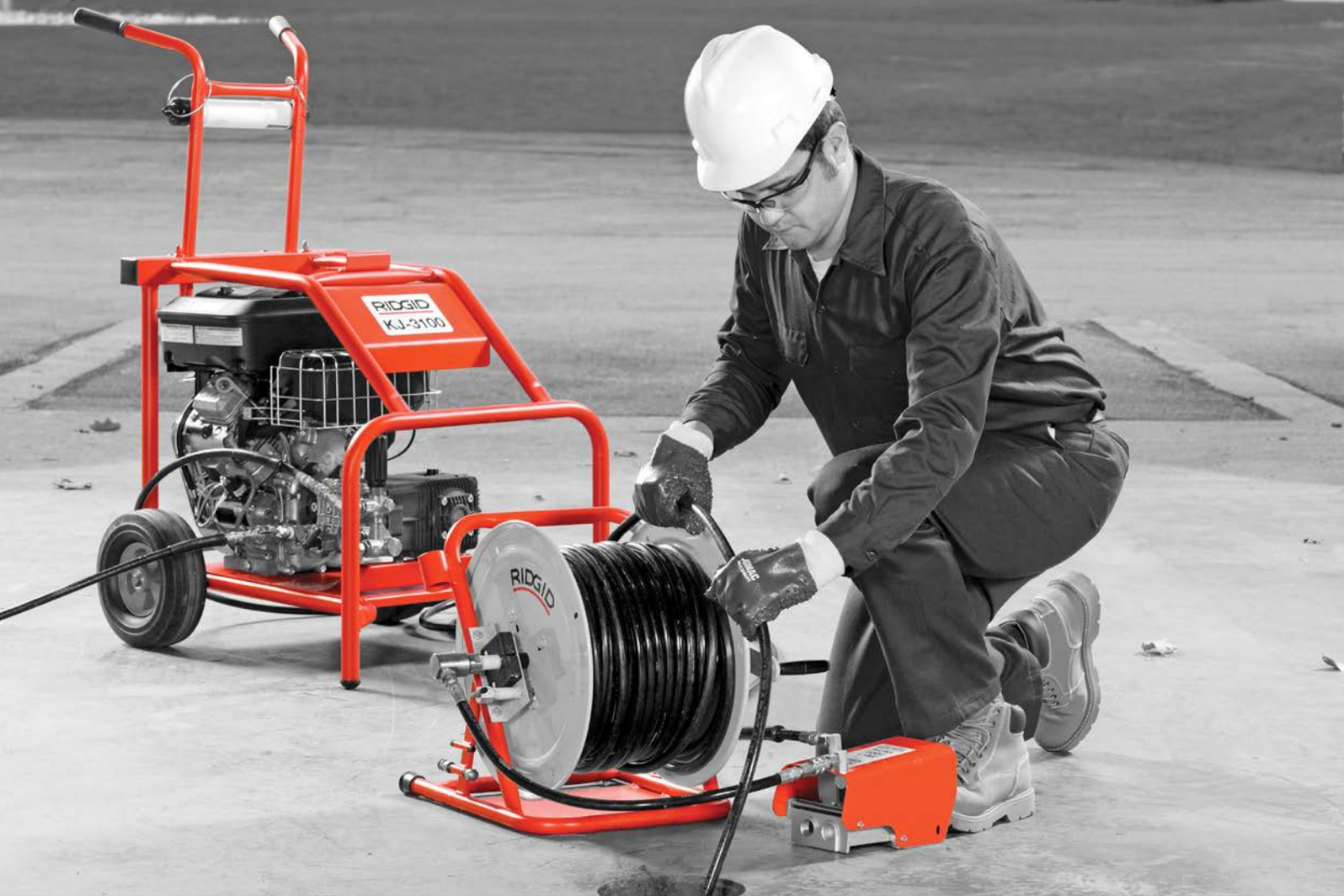
## POWERCLEAR™ ROHRREINIGUNGSMASCHINE

Die leistungsstarke, kompakte und vielseitige PowerClear™ Rohrreinigungsmaschine reinigt spielend Wannen-, Dusch- und Waschbeckenabläufe bis 40 mm (leichte Blockaden bis max. 50 mm).

- AUTOFEED 2-Wegevorschub – Die Hände bleiben sauber und berühren beim Vor- und Zurückschieben nicht die Spirale.
- Hochleistungs Spirale – Spirale mit Innenseele für erhöhte Haltbarkeit, Festigkeit und Knickbeständigkeit.
- Transparente Abdeckung – Ermöglicht dem Anwender den Überblick über die verbleibende Spirale.



Bestell-Nr. | **€ 240,-**  
59143



## KJ-3100 HOCHDRUCK-ROHRREINIGER

- Für 50-250 mm Leitungen.
- Leistungsstarker 16 PS Benzinmotor, Viertakt.
- Korrosionsbeständiger Pumpenkopf aus Schmiedemessing.
- Hochbelastbare Stahltrommel mit 60 m  $\times \frac{3}{8}$ " Hochdruckschlauch, 15  $\times \frac{3}{8}$ " Schlauch, Waschlanze, Düsen, Root Ranger 3000 und Fußschalter.
- Betriebsdruck von 205 bar und Durchfluss von 21 l/min für schnelle und effektive Reinigung von Leitungen.



Bestell-Nr. 37413 | € 6.299,-

## KJ-1590 II HOCHDRUCK-ROHRREINIGER

- Für 30-150 mm Leitungen.
- Leistungsstarker 2,2 kW Motor mit Überlastschutz.
- Pumpe mit 3 Tauchkolben und Impulsfunktion.
- Betriebsdruck bis zu 90 bar und Durchfluss von 15 l/min für schnelle und effektive Reinigung von Leitungen.
- Lieferung inkl. belastbarer Stahltrommel mit 20 m Schlauch ( $\frac{1}{4}$ " Anschluss), sowie einer Reinigungs- und einer Rückstrahldüse.



Bestell-Nr. 35511 | € 2.850,-

**Robustes Gehäuse aus Gusseisen**  
(Zuverlässig und langlebig, für hohe Beanspruchung)

**Sofort greifender Kupplungshebel**  
(Perfekte Kontrolle über die Spirale. Schnell greifende Backen)

**Schmiernippel**  
(zur einfachen Instandhaltung)

**Sicherer und einfacher Anschluss**

**Schnellkupplung**

**Hochbelastbarer Führungsschlauch**

**Werkzeuge sofort griffbereit**

**Isolierende Motordichtung**  
(Schützt den Motor vor Schmutz)

**Leistungsstarker Induktionsmotor**  
(Dreht die Spirale mit 400 U/min)

**GummifüÙe**  
(Maximale Standfestigkeit beim Einsatz)

**Vor-/Aus-/Rückwärts-Schalter**  
(für maximale Sicherheit)

## K-50 TEILSPIRALENMASCHINE

- Für 20-110 mm Leitungen.
- Der vielseitigste RIDGID® Rohreiniger für kleine und größere Arbeiten.
- Hervorragend geeignet für Waschbecken, Duschen und Bodenabläufe.
- Sofort greifende Spiralenkupplung maximiert die Bedienerkontrolle.
- Leistungsstarker 300 Watt Induktionsmotor, 400 U/min.
- Lieferung inkl. 6 Teilspiralen 16 mm × 2,3 m, Werkzeugsatz, Spiralenkorb und Führungsschlauch. K-50-6 zusätzlich 8 mm × 7,6 Spirale. K-50-7 zusätzlich 10 mm × 10,7 m Spirale. K-50-8 zusätzlich mit 10 mm und 8 mm Spirale.

## K-60SP TEILSPIRALENMASCHINE

- Für 30-150 mm Leitungen.
- Sofort greifende Spiralenkupplung.
- 700 Watt Motor dreht die Spirale mit 520 U/min.
- Lieferung inkl. 5 Spiralen 22 mm × 4,6 m, 5 Spiralen 16 mm × 2,3 m, Spiralenkorb, Führungsschlauch, Werkzeugsatz, Koffer und Handschuh.

K-50-6  
Bestell-Nr. **11981** | € 1.175,-

K-50-7  
Bestell-Nr. **11991** | € 1.279,-

K-50-8  
Bestell-Nr. **12001** | € 1.425,-

K-60SP-SE-A25  
Bestell-Nr. **94497**

€ 1.440,-



# BESTELLINFORMATION

## WARTUNG & REPARATUR Seite 2-3

50072	1450	Manuelle Druckprüfpumpe, 50 bar
19021	1460-E	Elektrische Druckprüfpumpe, 230 V, 25 bar, 1.580 Watt

## MONTAGE Seite 4

42478	--	STRAPLOCK Rohrmontagehilfe (80-220 mm)
-------	----	--

## ROHRE SCHNEIDEN & VORBEREITEN Seite 4, 6

57018	C15/22	15 & 22 mm C-Style Kupferrohrabschneider
60668	C28	28 mm C-Style Kupferrohrabschneider
55098	B-500	Tragbares Anfasgerät mit 30° Schneidkopf (230 V, CE)
49303	B-500	Tragbares Anfasgerät mit 37,5° Schneidkopf (230 V, CE)
55093	B-500	Tragbares Anfasgerät mit 45° Schneidkopf (230 V, CE)

## GEWINDESCHNEIDEN Seite 5-7

44878	600-I	Schneidkluppe, 1/2 - 1 1/4", 230 V, Schneidköpfe mit Backen, Stützarm, Transportkoffer
44933	690-I	Schneidkluppe, 1/2 - 2", 230 V, Schneidköpfe mit Backen, Stützarm, Transportkoffer
13191	300AAC	Gewindeschneidmaschine, 1/8 - 2", 230 V, 25-60 Hz, Schneidkopf, Schneidbacken 1/2 - 3/4" und 1 - 2", Rohrabschneider, Fräser, 5 l Öl, Untergestell
50697	300 Kompakt	Gewindeschneidmaschine, 1/8 - 2", 230 V, 25-60 Hz, Schneidkopf, Schneidbacken 1/2 - 3/4" und 1 - 2", Rohrabschneider, Fräser, 5 l Öl
20215	1233"	Gewindeschneidmaschine, 1/8 - 3", 230 V, 50-60 Hz, Schneidköpfe, Schneidbacken 1/2 - 3/4", 1 - 2", 2 1/2 - 3", Rohrabschneider, Fräser, 5 l Öl
26107	1224"	Gewindeschneidmaschine, 1/4" - 4", 230 V, 25 Hz Induktion, Schneidköpfe, Schneidbacken 1/2 - 3/4", 1 - 2", 2 1/2" - 4", Rohrabschneider, Fräser, 5 l Öl

## TEST, MESSGERÄTE & INSPEKTION Seite 8-9

40043	micro CA-25 Inspektionskamera	38758	micro CL-100 Selbstnivellierender Kreuzlinienlaser
36848	micro CA-150 Inspektionskamera	37438	micro HM-100 Temperatur- & Feuchtigkeitsmesser
55903	micro CA-350 Inspektionskamera	36158	micro LM-100 Laser-Entfernungsmesser
63888	micro CA-350x Inspektionskamera	37423	micro DM-100 Digital-Multimeter
36163	micro CD-100 Gaslecksuchgerät	37428	micro CM-100 Digital-Messzange
36798	micro IR-200 Infrarot-Thermometer		

## BIEGEN & SÄGEN Seite 10

42468	HBO382	Hydraulik Bieger, offener Flügelkopf, 3/8 - 2"
42473	HBO382E	Elektro-Hydraulik Bieger, offener Flügelkopf, 3/8 - 2"
36518	HB382	Hydraulik Bieger, aufklappbarer Flügelkopf, 3/8 - 2"
39243	HB382E	Elektro-Hydraulik Bieger, aufklappbarer Flügelkopf, 3/8 - 2"
26641	590L	Trockenschnittsäge, 230 V, 50 Hz, inkl. Sägeblatt

## KERNBOHREN Seite 11

26721	HC-2W	Diamant-Handbohrmaschine, Trocken- und Nassbohren, 10-132 mm, 230 V, PRCD
34511	RB-3W Motor	Diamant-Handbohrmaschine, Trocken- und Nassbohren, 10-162 mm, 230 V, PRCD
34501	RB-3W mit Bohrstände	Diamant-Handbohrmaschine, Trocken- und Nassbohren, 10-162 mm, 230 V, mit Bohrstände, Verankerungssatz
35091	RB-214/3	Diamant-Kernbohrmaschine, Nassbohren, 10-350 mm, 230 V, Bohrstände, Verankerungssatz
46783	Wasserdrucktank	10 l / 6 bar

## WERKZEUGKOFFER Seite 10

54358	Profi Werkzeugkoffer System	Enthält: 54338, 54343, 54348 Abmessungen (L x W x H): 56,4 x 46,5 x 85,9 cm, Gewicht: 16,2 kg, Fassungsvermögen: 106,5 l, 180 kg
-------	-----------------------------	--

## INSPEKTION & ORTUNG Seite 12-14

64213	Compact M40	SeeSnake Compact M40 mit CS6x VERSA Monitor (Akku/Netzteil)
64208	Compact C40	SeeSnake Compact C40 mit CS6x VERSA Monitor (Akku/Netzteil)
48118	Compact2	SeeSnake Compact2 mit CS6x VERSA Monitor (Akku/Netzteil)
40793	microDrain™ D65S Sonde & CA-350	Inspektionskamera, 20 m Schubkabel, 22 mm Kamerakopf, 512 Hz Sender, micro CA-350, 12 V Li-Ion Akku, Ladegerät
40803	microReel™ L100 & CA-350	Inspektionskamera, 30 m Schubkabel, 25 mm Kamerakopf, 512 Hz Sender, micro CA-350, 12 V Li-Ion Akku, Ladegerät
40813	microReel™ L100C & CA-350	Inspektionskamera, 30 m Schubkabel, 25 mm Kamerakopf, Meterzähler, 512 Hz Sender, micro CA-350, 12 V Li-Ion Akku, Ladegerät
47163	rM200A Max & CS6x VERSA™	Kamerasystem, 61 m Schubkabel, 25 mm Kamerakopf, 512 Hz Sender, CS6x VERSA Monitor, 18 V 4,0 A Li-Ion Akku, Ladegerät
19243	Navitrack Scout®	Ortungsgerät, Oberflächenmarkierungen, Batterien, Transportkoffer

## ROHRREINIGUNG Seite 15-18

71742	K-40AF	Rohrreinigungsmaschine, 230 V, Vorschub, Führungsschlauch, C-13IC 8 mm x 10,7 m Spirale mit Innentrommel, 4 Spiralenwerkzeuge
28098	K-400AF w/C32 IW	Rohrreinigungsmaschine, 230 V, Vorschub, C-32 IW 10 mm x 23 m Spirale, 3 Spiralenwerkzeuge, Handschuh
28103	K-400AF w/C45 IW	Rohrreinigungsmaschine, 230 V, Vorschub, C-45 IW 12 mm x 23 m Spirale, 3 Spiralenwerkzeuge, Handschuh
36033	K-45AF	Rohrreinigungsmaschine, 230 V, Vorschub, C-1 IC 8 mm x 7,6 m Spirale
36043	K-45AF-5	Rohrreinigungsmaschine, 230 V, Vorschub, C-1 IC 8 mm x 7,6 m Spirale, C-6 10 mm x 10,7 m Spirale, 4 Spiralenwerkzeuge, Transportkoffer
64268	K9-102	FlexShaft Trommel, 1 1/4" - 2" (32 - 50 mm) Inklusive: 50' (15,2 m) x 1/4" (6 mm) Spirale und Set
64278	K9-204	FlexShaft Trommel, 2" - 4" (50 - 100 mm) Inklusive: 70' (21,3 m) x 5/16" (8 mm) Spirale und Set
57043	POWER-SPIN™	Rohrreinigungsgerät bis 40 mm
59143	POWERCLEAR™	Rohrreinigungsmaschine bis 40 mm (leichte Blockade max. 50 mm), 230 V
37413	KJ-3100	Hochdruck-Rohrreiner, 16 PS Benzinmotor, 61 m Hochdruckschlauch, 15 m Waschschauch, Rückstrahl- und Reinigungsdüse, Waschanze, Root Ranger Wurzelschneider, Fußschalter
35511	KJ-1590 II	Hochdruck-Rohrreiner, 230 V, 20 m Schlauch, Rohrreinigungs- und Rückstrahldüse
11981	K-50-6	Rohrreinigungsmaschine, 230 V, Führungsschlauch, 8 mm x 7,6 m Spirale mit Adapter, 6 Teilspiralen C-8 16 mm x 2,3 m, Spiralenkorb, 4 Spiralenwerkzeuge, Handschuh
11991	K-50-7	Rohrreinigungsmaschine, 230 V, Führungsschlauch, 10 mm x 10,7 m Spirale mit Adapter, 6 Teilspiralen C-8 16 mm x 2,3 m, Spiralenkorb, 4 Spiralenwerkzeuge, Handschuh
12001	K-50-8	Rohrreinigungsmaschine, 230 V, Führungsschlauch, 8 mm x 7,6 m und 10 mm x 10,7 m Spirale mit Adapter, 6 Teilspiralen C-8 16 mm x 2,3 m, Spiralenkorb, 4 Spiralenwerkzeuge, Handschuh
94497	K-60SP-SE-A25	Rohrreinigungsmaschine, 230 V, Führungsschlauch, 5 Teilspiralen C-10 22 mm x 4,6 m, 5 Teilspiralen C-8 16 mm x 2,3 m, Spiralenkorb, 9 Spiralenwerkzeuge, Werkzeugkoffer, Handschuh



Mehr Informationen unter [RIDGID.com/warranty](http://RIDGID.com/warranty)

### HÄNDLER

**ant Pipe CraftTools GmbH**  
Werkzeuge und Ausrüstung  
für die Rohrbearbeitung



Am Thalbach  
4600 Thalheim bei Wels (Postanschrift)  
Erik Stadler  
e-mail: [info@antpipecrafttools.at](mailto:info@antpipecrafttools.at)  
tel.: +43 664 4222 421

Preise gültig ab 01.-01.-2020. Preisänderung vorbehalten. Alle Preise zzgl. ges. MwSt.



Registrieren Sie Ihr Werkzeug  
RIDGID Link™ App



RIDGID® behält sich das Recht zur Produktänderung ohne Ankündigung oder Korrektur der Dokumentierung. Irrtümer vorbehalten. Die komplette Auswahl an RIDGID® Produkten finden Sie im Ridge Tool Katalog oder unter [RIDGID.com](http://RIDGID.com).

© 2020, RIDGID, Das Emerson Logo und RIDGID Logo sind eingetragene Markenzeichen von Emerson Electric Co. oder RIDGID, Inc. in den U.S. oder anderen Ländern. Alle anderen Markenzeichen gehören den jeweiligen Eigentümern.

# RIDGID®

FY19 146TA\_DE