

**RIDGID**<sup>®</sup>

**ESSENTIALS**  
**2021**



KOMPAKT  
19 kN



NEU!

KAPAZITÄT:  
12 – 40 mm

## RP 219 KOMPLETTER ZUGANG...

...UM IN DEN ENGSTEN  
BEREICHEN ZU PRESSEN

ULTRA-SCHLANKES  
STABDESIGN



WIEGT < 2.0 KG



VÖLLIG FLEXIBLE  
350° KOPFDREHUNG



...ZU MASSGEBLICHEN  
WERKZEUG DATEN



Download on the  
App Store

ANDROID APP ON  
Google play

Bluetooth



OLED



Bluetooth

...ZUM SUPER  
SCHNELLEN PRESSEN



3 sec.

...ZUM KOMPLETTEN 19 kN  
PRESSBACKEN SORTIMENT



M-V  
12-35 mm

TH-U-G-RF  
12-40 mm

...ZU MEHREREN  
STROMQUELLEN



## PRESS-CHECK!

Das RP 219 Presswerkzeug verfügt über einen integrierten Drucksensor, der das wichtigste Element Ihrer Pressarbeit abdeckt: **Überprüfung des ausreichenden Druckaufbaus und 100% zuverlässiges Pressen!** Das RP 219 überwacht jeden einzelnen Presszyklus und warnt bei einem Abfall.

Wähle RP 219 & Press-CHECK...

...FÜR IHRE EIGENE SICHERHEIT!



## SERVICEINTERVALL: 32K ZYKLEN!

**Keine zeitliche Begrenzung! Niedrige Betriebskosten!**

Mit dem RP 219 müssen Sie sich keine Gedanken über den jährlichen Wartungsbedarf und die hohen Wartungskosten machen. Das Serviceintervall von 32.000 Zyklen, ohne zeitliche Begrenzung, bietet Ihnen besonders niedrige Betriebskosten.

## RP 219 19 kN KOMPAKT PRESSWERKZEUG

OHNE PRESSBACKEN

Bestell-Nr. **69073** | Fr. **1.065,-**

+ M15-18-22

Bestell-Nr. **69078** | Fr. **1.415,-**

+ V15-18-22

Bestell-Nr. **69088** | Fr. **1.415,-**

+ TH16-20-26

Bestell-Nr. **69103** | Fr. **1.415,-**

+ G16-20-26

Bestell-Nr. **69123** | Fr. **1.415,-**

+ M15-22-28

Bestell-Nr. **69083** | Fr. **1.415,-**

+ V15-22-28

Bestell-Nr. **69093** | Fr. **1.415,-**

+ U16-20-25

Bestell-Nr. **69108** | Fr. **1.415,-**

+ PRESSBACKE + RF16-20-25 EINSÄTZE

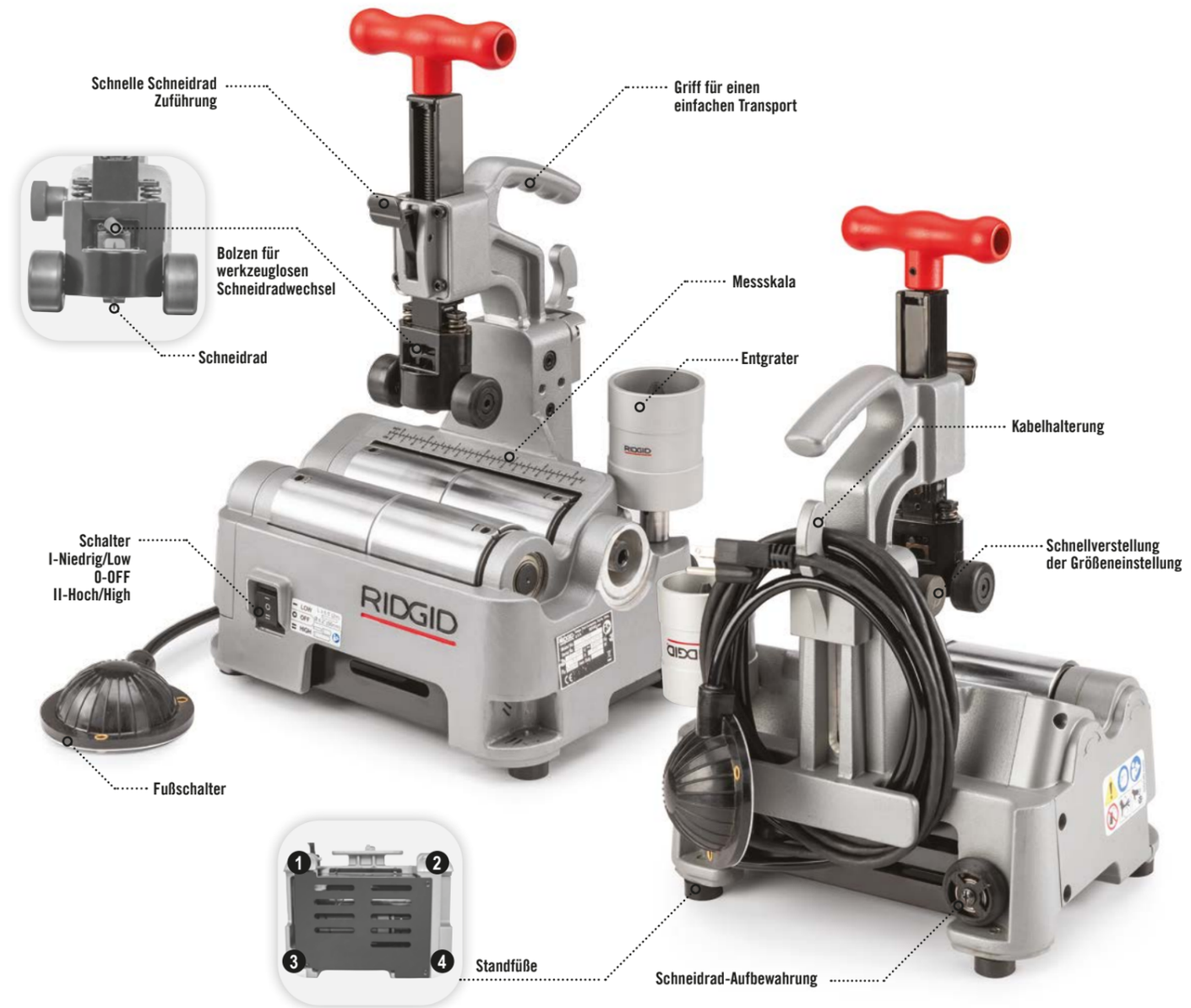
Bestell-Nr. **69128** | Fr. **1.415,-**

\*Alle RP 219 Sets inklusive Transportkoffer, 1x 2.5 Ah Li-Ionen Akku, 1x 230 V Schnellladegeräte und 1x KFZ Ladekabel.



**PC 116**

**NEU!**



**MOBILER ROHRABSCHNEIDER FÜR DEN TÄGLICHEN EINSATZ**

**PC 116 ELEKTRISCHER ROHRABSCHNEIDER**

- GROSSE KAPAZITÄT**
- VIELSEITIG, FÜR VERSCHIEDENE MATERIALIEN**
- LEICHT 14 KG**
- SPANLOS**
- HOCHLEISTUNGS-SCHNEIBRAD**
- SCHNELLE ZUFÜHRUNG**
- SCHNELLE GRÖSSENEINSTELLUNG**
- SAUBERER, RECHTWINKLIGER SCHNITT**

- Liefert gleichmäßige, rechtwinklige Schnitte bei einer Vielzahl an Rohrmaterialien bis zu 116 mm (4,5"), welches den Rohrabscneider zu einem idealen täglichen Begleiter macht.
- Spart Zeit und Aufwand Dank der schnellen Inbetriebnahme und Bedienung.
- Kann einfach zur Baustelle mitgenommen oder täglich in der Werkstatt eingesetzt werden.

**Der perfekte Schnitt für ALLE ANWENDUNGEN!**



**SPEZIFIKATIONEN:**

Schneidkapazität	12 - 116 mm (1/2" - 4 1/2") Rohraußendurchmesser
Rohrwandstärke	Max. 3 mm (Metallrohre); max. 6 mm (Kunststoffrohre)
Zubehör optional	Entgrater bis 54 mm (2"), niedrige Rohrstütze
Motor	230 V, 50/60 Hz, 705 W, universal
Geschwindigkeiten	190 U/min (niedrig/low); 363 U/min (hoch/high)
Gewicht	14 kg
Abmessungen	29,5 × 23,9 × 40,3 cm (L × B × H)
Merkmal	Messskala



PC 116  
Bestell-Nr. **70003** | **Fr. 1.130,-**  
\* Inklusive 1 Schneibrad für Metall (E850), 1 Schneibrad für Kunststoff (E855), 1 Schneibradlager.

## 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.



N° de Cat. 50072 | Fr. 255,30

## 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.



N° de Cat. 19041 | Fr. 991,-

## 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 Schraubendreherschlitz im Gehäuse ermöglichen extra Hebelkraft in beengten Bereichen.

## 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.

- GRIFFIGKEIT: 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 | Fr. 38,49

2 Größen in 1



C15/22  
Bestell-Nr. 57018 | Fr. 35,46



C28  
Bestell-Nr. 60668 | Fr. 28,36

## 600-I & 690-I

### GEWINDESCHNEIDKLUPPEN

Ideal für Wartungs- und Reparaturarbeiten!



Überzogener und geformter Handgriff bietet optimale Kontrolle.

Geschraubte, von außen zugängliche Kohlebürstenabdeckung vereinfacht die Instandhaltung.

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

Öffnen  
Geschlossen  
Öffnen  
Antriebsring

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



Schnellanschneidende Backen bieten einfaches und schnelles Gewindegewinden.



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



600-I  
Bestell-Nr. 44878 | Fr. 902,-

690-I  
Bestell-Nr. 44938 | Fr. 1.343,-

\*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 Gewindegewindemaschine 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® Gewindegewindemaschinen können Sie eine der breitesten Palette an Rohre, für unzählige 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")



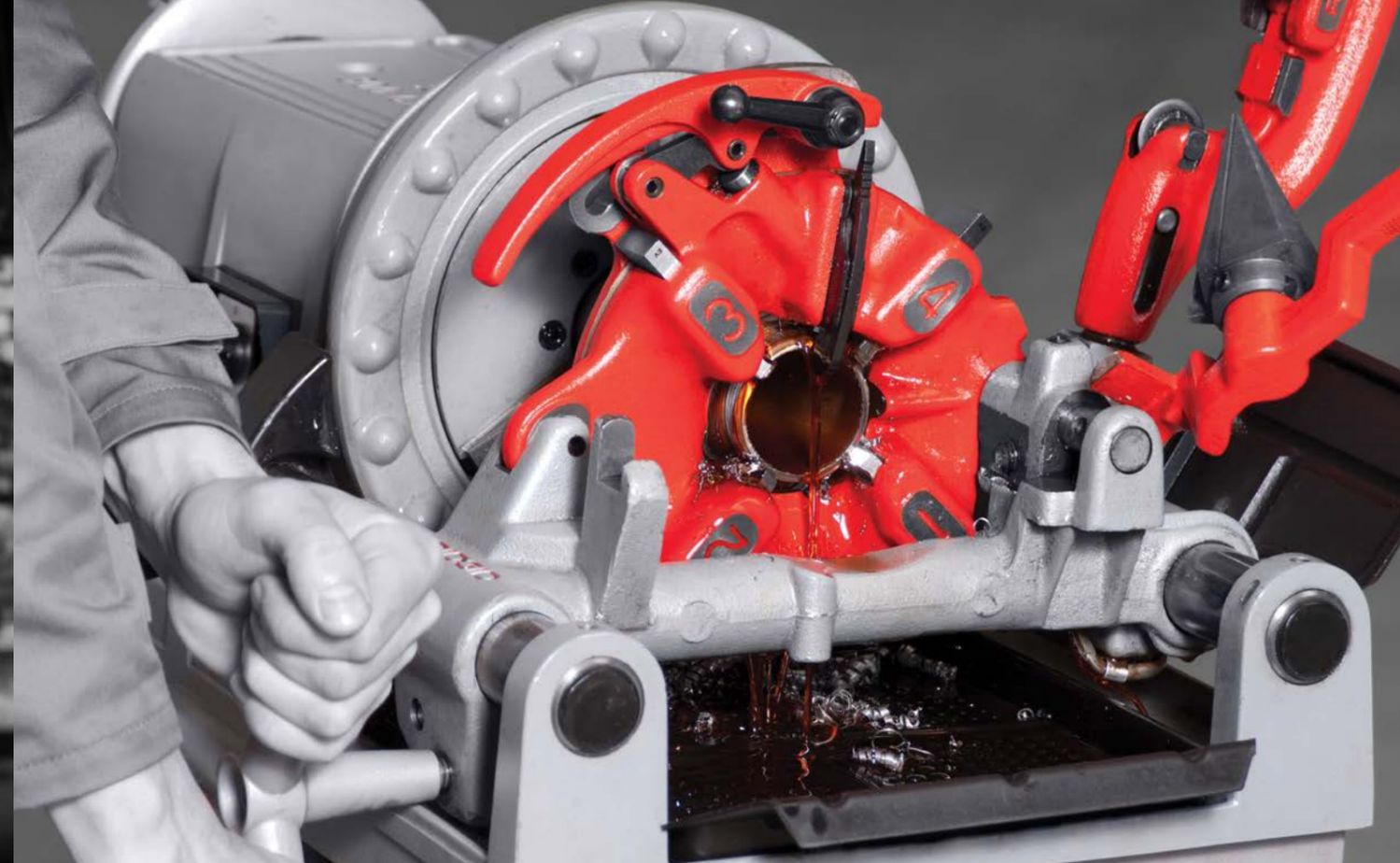
**KEINE FLAMMEN ODER  
FUNKEN**



**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** | **Fr. 4.452,-**

mit 37,5° Schneidkopf,  
230 V  
Bestell-Nr. **49303** | **Fr. 4.452,-**

mit 45° Schneidkopf,  
230 V  
Bestell-Nr. **55093** | **Fr. 4.452,-**

## 300AAC

- Kapazität 1/8" – 2".
- 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, Rohrabstreifer, autom. Ölssystem Modell 330, 5 L RIDGID® Öl und Gestell.



Bestell-Nr. **13191** | **Fr. 4.340,-**



## 300 KOMPAKT

- Kapazität 1/8" – 2".
- RIDGID's 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, Rohrabstreifer und 5 L RIDGID® Öl.

Bestell-Nr. **50697** | **Fr. 4.340,-**



## 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, Rohrabstreifer und 5 L RIDGID® Öl.

Bestell-Nr. **26107** | **Fr. 7.573,-**



## 1233-3"

- Kapazität 1/8" – 3".
- Eine der leichtesten und schnellsten 3" Gewindeschneidmaschinen der Welt.
- Lieferung komplett mit 2" und 3" Schneidkopf, Schneidbacken, Entgrater, Rohrabstreifer und 5 L RIDGID® Öl.

Bestell-Nr. **20215** | **Fr. 5.429,-**

## 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. **42468** | Fr. **1.873,-**
- HB382  
Bestell-Nr. **36518** | Fr. **1.271,-**
- HBO382E  
Bestell-Nr. **42473** | Fr. **2.945,-**
- HB382E  
Bestell-Nr. **39243R** | Fr. **2.277,-**



## PROFI WERKZEUGKOFFER SYSTEM

Bestell-Nr. **54358** | Fr. **264,40**

## 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** | Fr. **914,-**

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** | Fr. **995,-**



RB-3W Motor  
Bestell-Nr. **34511** | Fr. **1.415,-**

RB-3W Kernbohrsystem  
Bestell-Nr. **34501** | Fr. **2.267,-**

## RB-214/3 KERNSYSTEM



RB-214/3  
Bestell-Nr. **35091** | Fr. **3.960,-**



## WASSERDRUCKTANK

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

Bestell-Nr. **46783** | Fr. **241,10**



## 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.

## HAND-INSPEKTIONSKAMERAS

Ihre Welt ist voller Räume, Bereiche und Komponenten, die unerreichbar oder nicht einsehbar sind. In vielen Fällen dauert es länger, Probleme zu lokalisieren als sie zu beheben. Das RIDGID® Sortiment an visuellen Inspektionskameras beendet das Suchen und das Arbeiten auf Verdacht und reduziert den Aufwand bei der Erkennung und Diagnose des Unerreichbaren. Ob ein gerissener Wärmetauscher, eine geplatze Hydraulikleitung, eine komplexe Installation oder eine Inspektion von Teilen zwecks Qualitätssicherung, RIDGID bietet visuelle Inspektionskameras, die Ihren Anforderungen gerecht werden.

Alle RIDGID Hand-Inspektionskameras sind mit einem Kamerakopf und LEDs versehen, der am Ende eines flexiblen Kabels angebracht ist. Dieses Kabel kann gebogen und gedreht werden, um die unerreichbaren Stellen zu erreichen. Die Livebilder werden an ein LCD-Display übertragen und visuelle Inspektionen der schwer zugänglichen Bereiche ermöglicht.

Alle Hand-Inspektionskameras werden mit umfangreichem Zubehör geliefert, u.a. Aufsätze, Batterien (CA-350 Akku), Koffer.

### MICRO CA-25 INSPEKTIONSKAMERA

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

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



Bestell-Nr. **40043** | Fr. **120,50**

### MICRO CA-150 INSPEKTIONSKAMERA

Die RIDGID® micro CA-150 Inspektionskamera ermöglicht detaillierte Inspektionen mit hervorragender Bildqualität, von schwer zugänglichen Bereichen.

- Komfortabler Pistolengriff ermöglicht die Bedienung mit nur einer Hand, während das Kamerakabel und der Kamerakopf manövriert werden.
- Großes 3,5" Farbdisplay für schnelle Diagnosen.
- Dunkle Bereiche werden mit den 4 hellen, einstellbaren LEDs des wasserdichten Kamerakopfs, hervorragend ausgeleuchtet.
- Speichert bis zu 20 Bilder auf dem internen Speicher; zur direkten Ansicht oder späteren Wiedergabe auf dem Kameradisplay.



Bestell-Nr. **36848** | Fr. **220,80**



### MICRO CA-350 INSPEKTIONSKAMERA

Ist die handliche Lösung zur direkten Dokumentation und ermöglicht dank der RIDGID 12 V Lithium-Ionen Akkutechnologie nun längere Betriebszeiten.

- Einfach Standbilder und Videos von schwer zugänglichen Bereichen auf SD Karte (inkl.) aufzeichnen.
- 12 V Lithium-Ionen Akku für längere Lauf- und kürzere Ladezeiten.
- Ergonomisches Pistolengriffdesign, großer 3,5" Bildschirm, einfache Bedienung.
- 4 helle, in den 17 mm Alu-Kamerakopf integrierte LEDs leuchten den Inspektionsbereich aus.
- Für die beste Ansicht sorgt die Bildrotation in 90°-Schritten und der Digitalzoom.

12 V LI-ION AKKU  
VERBESSERTE LAUFZEIT  
KÜRZERE LADEZEITEN



Bestell-Nr. **55903** | Fr. **580,-**

### MICRO CA-350X INSPEKTIONSKAMERA

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 optionalen 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** | Fr. **679,-**

## VERLÄNGERUNGEN & KAMERAKÖPFE

Verlängern Sie Ihre micro CA-150, CA-330 & CA-350 Hand-Inspektionskamera bis maximal auf 9 m.

90 cm Verlängerung  
Bestell-Nr. **37108**  
Fr. **73,-**

180 cm Verlängerung  
Bestell-Nr. **37113**  
Fr. **114,-**

6 mm Kamerakopf mit 1 m Kabel  
Bestell-Nr. **37098**  
Fr. **190,-**

6 mm Kamerakopf mit 4 m Kabel  
Bestell-Nr. **37093**  
Fr. **256,30**

17 mm Ersatzkamerakopf mit 90 cm Kabel  
Bestell-Nr. **37103**  
Fr. **156,-**



## DIE NÄCHSTE GENERATION AN INSPEKTIONSKAMERAS

**HDR**



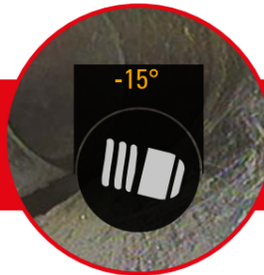
BIETET BESSERE & DETAIL KLARE TIEFENSICHT

**SeeSnake<sup>™</sup> TruSense<sup>™</sup>**



KONSTANTE INNOVATION MIT GRATIS SOFTWARE UPDATES

**TiltSense<sup>™</sup>**



KAMERAKOPF WINKELANZEIGE IN GRAD

**NEU!**

## RIDGID<sup>®</sup> SEESNAKE<sup>®</sup> COMPACT M40, MIT TRUSENSE<sup>™</sup>

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



## RIDGID<sup>®</sup> SEESNAKE<sup>®</sup> 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 Abzweigleitungen 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<sup>®</sup> SEESNAKE<sup>®</sup> COMPACT C40, MIT TRUSENSE<sup>™</sup>

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 Abzweigleitungen 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

## INSPEKTION & ORTUNG

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



**SEESNAKE COMPACT M40 MIT CS6X VERSA, TRUSENSE<sup>™</sup> KAMERASYSTEM**

Bestell-Nr. 64213 | Fr. 9.466,-

**SEESNAKE COMPACT C40 MIT CS6X VERSA, TRUSENSE<sup>™</sup> KAMERASYSTEM**

Bestell-Nr. 64208 | Fr. 8.336,-

**SEESNAKE COMPACT2 MIT CS6X VERSA KAMERASYSTEM**

Bestell-Nr. 48118 | Fr. 7.038,-



### 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**  
Fr. **3.402,-**

### 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**  
Fr. **4.134,-**

L100C&CA-350  
Bestell-Nr.  
**40813**  
Fr. **4.456,-**

L100C Ausführung inklusive Meterzähler  
\* Kleinere Kapazitätsangabe für den Einsatz mit CA-350, die größere Kapazität gilt für die Verwendung mit einem SeeSnake Monitor.



## 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** | Fr. **919,-**

### 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 x 10,7 m Spirale, Führungsschlauch und pneumatischem Fußschalter.



K-400AF & C32IW  
Bestell-Nr.  
**28098** | Fr. **1.309,-**

### 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 x 23 m ODER 12 mm x 23 m Spirale, Werkzeugsatz und Führungsschlauch.

K-400AF & C45IW  
Bestell-Nr.  
**28103** | Fr. **1.380,-**

## 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** | Fr. **10.137,-**

## 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** | Fr. **2.062,-**



### 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 x 7,6 m Spirale
- K-45AF-5: Inkl. 8 mm x 7,6 m und 10 mm x 10,7 m Spirale, Werkzeugaufsätze im Transportkoffer.

K-45AF  
Bestell-Nr.  
**36033** | Fr. **460,90**

K-45AF-5  
Bestell-Nr.  
**36043** | Fr. **615,-**

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

NEU!



### FlexShaft™ HIGHSPEED 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.)



**KETTENSCHLEUDER**  
• Alle Leitungsarten  
• Für leichte Blockaden und Fett



**KETTENSCHLEUDER MIT HARTMETALLAUFSÄTZEN**  
• Leitungen, außer Kunststoff  
• Für leichte Blockaden, Fett, Kalk und Wurzeln



**FRÄS-KETTENSCHLEUDER**  
• Leitungen, außer Kunststoff  
• Leichte Blockaden, Fett, Kalk, Wurzeln und Feuchttücher



**NYLON BÜRSTEN**  
• Schonende Reinigung von empfindlicheren Leitungen



**NYLON/STAHL BÜRSTEN**  
• Nylon-Stahl Material zur Reinigung und leichtem Schleifen

K9-102 GLOBAL  
Bestell-Nr. 64268

Fr. 1.149,-

K9-204 GLOBAL  
Bestell-Nr. 64278

Fr. 1.721,-

### 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 Spiralenvorschub ermöglicht ein eigenständiges Schieben der Spirale in die Leitung.
- Einfaches und sauberes Rohrreinigen, Auslösehebel ziehen und Trommel drehen.



BECKEN



WANNEN

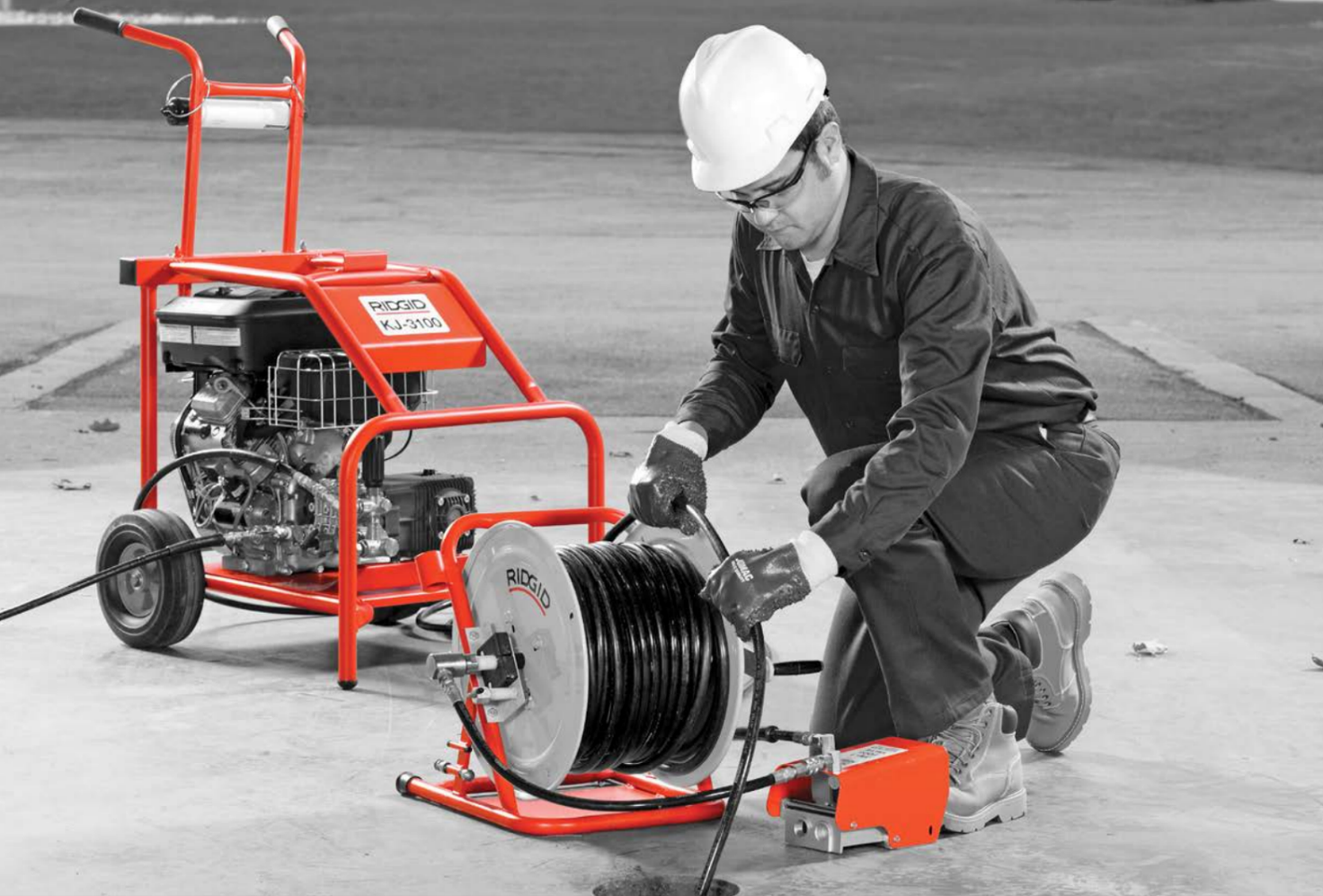


DUSCHEN



Bestell-Nr. 57043

Fr. 88,13



### KJ-3100 HOCHDRUCK-ROHRREINIGER

- Für 50-250 mm Leitungen.
- Leistungsstarker 16 PS Benzinmotor, Viertakt.
- Korrosionsbeständiger Pumpenkopf aus Schmiedemessing.
- Hochbelastbare Stahltrommel mit 60 m x 3/8" Hochdruckschlauch, 15 x 3/8" Schlauch, Waschlance, 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 | Fr. 6.516,-

### 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 Stahlkabeltrommel mit 20 m Schlauch (1/4" Anschluss), sowie einer Reinigungs- und einer Rückstrahldüse.



Bestell-Nr. 35511 | Fr. 3.099,-

### K-5208 ROHRREINIGUNGSMASCHINE

#### Kraft und Leistung in einem kleinen Paket

- 1248 W Motor dreht die 22 mm (7/8") und 32 mm (1 1/4") Teilspirale mit 585/700 U/min.
- 71% geringerer Platzbedarf und 35% weniger Gewicht als vergleichbare RIDGID®

#### Effizienter und schneller sein

- Kupplungsgröße komplett ohne Werkzeug auf 7/8" (22 mm) oder 1 1/4" (32 mm) Teilspiralen umstellen.
- Spiralentrommelsystem zum besonders einfachen Entnehmen und Zurückführen der Spirale.
- Dreifach-Spiralentrennschlüssel mit praktischen T-Griff Design zum schnellen Trennen von Kupplungen (1 Werkzeug, 3 Größen).

#### Sauberkeit trotz schmutziger Arbeit

- Internes Flüssigkeitsmanagement der Maschine, um den Schmutz am Einsatzort einzugrenzen.
- Geschlossene Spiralentrommel zum Schutz des Arbeitsumfelds.
- Sicherungsstift, stellt sicher, dass der hintere Führungsschlauch in seiner Position bleibt.



Bestell-Nr. 64423 | Fr. 4.126,-



K-5208 Set

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

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

# BESTELLINFORMATION

## PRESSEN Seite 2-3

RP 219 19 KN KOMPAKT PRESSWERKZEUG			
69073	ohne Pressbacken		
69078	+ M15-18-22	69083	+ M15-22-28
69088	+ V15-18-22	69093	+ V15-22-28
69098	+ TH16-20-25	69103	+ TH16-20-26
69108	+ U16-20-25	69123	+ G16-20-26
69128	+ Pressbacke + RF16-20-25 Einsätze		

## ROHRSCHNEIDER & VORBEREITEN Seite 4-5, 6, 8

70003	PC 116	Elektrischer Rohrschneider, 12-116 mm
57018	C15/22	15 & 22 mm C-Style Kupferrohrschneider
60668	C28	28 mm C-Style Kupferrohrschneider
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)

## WARTUNG & REPARATUR Seite 6

50072	1450	Manuelle Druckprüfpumpe, 50 bar
19041	1460-E	Elektrische Druckprüfpumpe, 230 V, 25 bar, 1.580 Watt

## MONTAGE Seite 6

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

## GEWINDESCHNEIDEN Seite 7-9

44878	600-I	Schneidkluppe, 1/2 - 1/4", 230 V, Schneidköpfe mit Backen, Stützarm, Transportkoffer
44938	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", Rohrschneider, 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", Rohrschneider, Fräser, 5 l Öl
20215	1233-3"	Gewindeschneidmaschine, 1/8 - 3", 230 V, 50-60 Hz, Schneidköpfe, Schneidbacken 1/2 - 3/4", 1 - 2", 2 1/2 - 3", Rohrschneider, Fräser, 5 l Öl
26107	1224-4"	Gewindeschneidmaschine, 1/4 - 4", 230 V, 25 Hz Induktion, Schneidköpfe, Schneidbacken 1/2 - 3/4", 1 - 2", 2 1/2 - 4", Rohrschneider, Fräser, 5 l Öl

## 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"
39243R	HB382E	Elektor-Hydraulik Bieger, aufklappbarer Flügelkopf, 3/8 - 2"
26641	590L	Trockenschnittsäge 230 V, 50 Hz, inkl. Sägeblatt

## 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
-------	-----------------------------	--

## 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 Bohrständer	Diamant-Handbohrmaschine, Trocken- und Nassbohren, 10-162 mm, 230 V, mit Bohrständer, Verankerungssatz
35091	RB-214/3	Diamant-Kernbohrmaschine, Nassbohren, 10-350 mm, 230 V, Bohrständer, Verankerungssatz
46783	Wasserdrucktank	10 l / 6 bar

## TEST, MESSGERÄTE & INSPEKTION Seite 12-13

40043	micro CA-25 Inspektionskamera	37108	90 cm Verlängerung
36848	micro CA-150 Inspektionskamera	37113	180 cm Verlängerung
55903	micro CA-350 Inspektionskamera	37098	6 mm Kamerakopf mit 1 m Kabel
63888	micro CA-350x Inspektionskamera	37093	6 mm Kamerakopf mit 4 m Kabel
		37103	17 mm Ersatzkamerakopf mit 90 cm Kabel

## INSPEKTION & ORTUNG Seite 14-16

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	Kamerasystem, 61 m Schubkabel, 25 mm Kamerakopf, 512 Hz Sender, CS6x Versa Monitor, 18 V 5,0 A Li-Ion Akku, Ladegerät
19243	Navitrack Scout®	Ortungsgerät, Oberflächenmarkierungen, Batterien, Transportkoffer

## ROHRREINIGUNG Seite 17-22

71742	K-40AF	Rohrreinigungsmaschine, 230 V, Vorschub, Führungsschlauch, C-131C 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) Inklusiv: 50' (15,2 m) x 1/4" (6 mm) Spirale und Set
64278	K9-204	FlexShaft Trommel, 2" - 4" (50 - 100 mm) Inklusiv: 70' (21,3 m) x 3/16" (8 mm) Spirale und Set
57043	POWER-SPIN™	Rohrreinigungsgerät bis 40 mm
37413	KJ-3100	Hochdruck-Rohrreiner, 16 PS Benzinmotor, 61 m Hochdruckschlauch, 15 m Waschschauch, Rückstrahl- und Reinigungsdüse, Waschlance, Root Ranger Wurzelschneider, Fußschalter
35511	KJ-1590 II	Hochdruck-Rohrreiner, 230 V, 20 m Schlauch, Rohrreinigungs- und Rückstrahlhülse
64423	K-5208	Rohrreinigungsmaschine 230 V mit C10
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

**Schmiernippel**  
(zur einfachen Instandhaltung)



**Schnellkupplung**



**Werkzeuge sofort griffbereit**



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



**Sicherer und einfacher Anschluss**



**Hochbelastbarer Führungsschlauch**

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

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



**GummifüÙe**  
(Maximale Standfestigkeit beim Einsatz)



## K-50 TEILSPIRALENMASCHINE

- Für 20-110 mm Leitungen.
- Der vielseitigste RIDGID® Rohrreiner 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 x 2,3 m, Werkzeugsatz, Spiralenkorb und Führungsschlauch. K-50-6 zusätzlich 8 mm x 7,6 Spirale. K-50-7 zusätzlich 10 mm x 10,7 m Spirale. K-50-8 zusätzlich mit 10 mm und 8 mm Spirale.

K-50-6  
Bestell-Nr. 11981  
**Fr. 1.431,-**

K-50-7  
Bestell-Nr. 11991  
**Fr. 1.575,-**

K-50-8  
Bestell-Nr. 12001  
**Fr. 1.754,-**



## 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 x 4,6 m, 5 Spiralen 16 mm x 2,3 m, Spiralenkorb, Führungsschlauch, Werkzeugsatz, Koffer und Handschuh.

K-60SP-SE-A25  
Bestell-Nr. 94497  
**Fr. 1.621,-**



Mehr Informationen unter RIDGID.com/warranty

# CONNECTING TOGETHER

RIDGID

GREENLEE

Klauke

Aktuelle Produktupdates und Informationen zu Aktionen erhalten Sie mit unserem Newsletter. Jetzt eintragen unter

[RIDGID.EU/SIGNUP](https://RIDGID.EU/SIGNUP)

Follow us:



HÄNDLER



**TAFF TOOL AG**  
Limmatstrasse 2  
CH-8957 Spreitenbach

Tel. + 41 (0)56 418 11 11  
[info@taff-tool.com](mailto:info@taff-tool.com)  
[www.taff-tool.com](http://www.taff-tool.com)

 Registrieren Sie Ihr Werkzeug  
RIDGID Link™ App

**BLEIB MIT UNS IN KONTAKT**  
**RIDGID.EU/SIGNUP**

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](https://RIDGID.com).

© 2021. Das RIDGID und Emerson Logo sind eingetragene Marken von Emerson Electric Co. oder ihrer Tochtergesellschaften in den USA und anderen Ländern. Alle anderen Markenzeichen gehören den jeweiligen Eigentümern.

RIDGID

RIDGID Werkzeuge AG  
Gelterkinderstrasse 24  
Postfach 293,  
4450 Sissach

Tel.: 061 971 95 62  
[RIDGID.switzerland@emerson.com](mailto:RIDGID.switzerland@emerson.com)  
RIDGID.com

  
EMERSON