

HVI - Schiller

Handel · Vermietung · Industrieservice

Hallesche Str. 29a • 06749 Bitterfeld-Wolfen
Telefon 03493 / 511189 • Fax 03493 / 511188

steffen.schiller@t-online.de • www.hvi-schiller.de



REMS bei HVI-Schiller

REMS Tiger ANC SR – mit Speed-Regulation. Sägt mühelos, blitzschnell, rechtwinklig.

Stufenlose elektronische Hubzahlregelung.
Ideal auch zum Sägen von nichtrostenden Stahlrohren.
Mit Tacho-Drehzahlregelelektronik.



Führungshalter für 400 % mehr Sägekraft

Deutsches Qualitätsprodukt

1400 W – 3,1 kg



ANC

ANC – für höchste Beanspruchung.

REMS Tiger ANC SR Set

Elektrische Rohr-Sabelsäge mit Speed-Regulation (SR) zum mühelosen, schnellen, rechtwinkligen Sägen mit Führungshalter und zum frei Hand Sägen. Antriebsmaschine mit geradem Maschinenhandgriff, wartungsfreiem, wasser- und staubgeschütztem Getriebe mit allseitig nadelgelagertem Kurbeltrieb (ANC), fest eingestelltem Orbitalhub, durchzugstarkem Universalmotor 230 V, 50–60 Hz, 1400 W, Sicherheits-Tippschalter. Stufenlose elektronische Hubzahlregelung von 700 bis 2200 min⁻¹ mit Sanftanlauf, Tachogenerator, Temperaturüberwachung und Blockierschutz. Universelle Sägeblattaufnahme. Sechskant-Stiftschlüssel. Führungshalter bis 2". 2 Stück REMS Spezialsägeblätter 2"/140-3.2. Im stabilen Stahlblechkasten.

Art.-Nr. 560026 R220 € 626,-

€ **502,⁵⁵**

← ACC →

Automatic Circuit Control

mit automatischem Rücklauf

Deutsches Qualitätsprodukt

REMS TECHNOLOGY
LI-ION PLUS

LED



Ladezustandskontrolle

nur 4,3 kg

LED-Arbeitsleuchte



REMS Akku-Press ACC Li-Ion – Universell bis Ø 110 mm. Kompakt. Handlich. Sekundenschnell. 360° drehbar.

REMS Akku-Press ACC Basic-Pack

Akku-Radialpresse mit automatischem Rücklauf nach vollendetem Pressvorgang (Zwangsablauf), zur Herstellung von Pressverbindungen Ø 10–108 (110) mm, Ø ¼–4". Akku Li-Ion 14,4 V, 3,0Ah, Schnellladegerät Li-Ion/Ni-Cd 230 V, 50–60 Hz, 65 W. Im stabilen Stahlblechkasten.

Art.-Nr. 571014 R220 € 1.289,-

GRATIS*



+ Geschenkpaket zu jedem Basic-Pack*

1 Akku-LED-Lampe gratis

2. Akku Li-Ion Plus 14,4 V, 3,0Ah gratis

Wert € 204,90

Art.-Nr. 571X02 R220 € **1.072,⁵⁵**

*1 Garantiebedingungen und Registrierung zur Verlängerung der Hersteller-Garantie auf 5 Jahre unter www.rems.de/service.

REMS
Aktion

REMS Amigo 2 – Bärenstark bis 2".



1700 W
nur 6,5 kg



Deutsches Qualitätsprodukt

REMS Amigo 2 Set R 1/2-3/4-1-1 1/4-1 1/2-2

Elektrische Gewindeschneidkluppe mit Schnellwechsel-Schneidköpfen. Für Rohrgewinde 1/2"-2", 16-50 mm, Bolzengewinde 6-30 mm, 1/4"-1". Für Rechts- und Linksgewinde. Antriebsmaschine mit wartungsfreiem Getriebe, durchzugstarkem Universalmotor 230 V, 50-60 Hz, 1700 W, Sicherheits-Tippschalter, leistungssteigernder automatischer Kohlebürstenverstellung bei der Drehrichtungswahl, Rechts- und Linkslauf. Abstützbügel für beide Drehrichtungen. REMS eva Schnellwechsel-Schneidköpfe für Rohrgewinde kegelig ISO 7-1, EN 10226 (DIN 2999, BSPT) R 1/2-3/4-1-1 1/4-1 1/2-2 rechts. Im stabilen Stahlblechkasten.

Art.-Nr. 540020 R220 € 1.269,-

€ **987,05**

REMS Aquila 3B tragbare Rohrbearbeitungsstation. Rohre sicher spannen bis 6". Überall vor Ort.

Ø 10-165 mm, 1/4-6"



REMS Aquila 3B

Rohrbearbeitungsstation mit Ketten-Rohrspannstock zum Spannen von Rohren Ø 10-165 mm, Ø 1/4-6". Arbeitsplatte mit integriertem Ketten-Rohrspannstock mit Doppelspannbacke, Rohrauflage, Werkzeughalterungen, 3 Biegevorrichtungen zum Biegen von Rohren Ø 10-26 mm, Ø 3/4-3/4", Spannkopf. Klappbares 3-Bein-Gestell mit Ablageplatte. Im Karton.

Art.-Nr. 120270 R € 379,-

€ **299,25**

REMS Aquila WB Rohre sicher spannen bis 6".

Ø 10-165 mm, 1/4-6"



Deutsches Qualitätsprodukt

REMS Aquila WB

Hochwertiger Ketten-Rohrspannstock zum Spannen von Rohren Ø 10-165 mm, Ø 1/4-6". Grundplatte mit integriertem Ketten-Rohrspannstock mit Doppelspannbacke, Rohraufgabe, Biegevorrichtung. Für Werkbank. Im Karton.

Art.-Nr. 120250 R € 235,-

€ **170,05**

REMS CamSys 2 – elektronisches Kamera-Inspektionssystem zur kostengünstigen Inspektion und Schadenanalyse. Sprachaufzeichnung. Selbst-nivellierende Kamera. Sender zur Ortung der Kamera.



NEU



REMS CamSys 2 Set S-Color S 30 H

Elektronisches Kamera-Inspektionssystem zur kostengünstigen Inspektion und Schadenanalyse. Dokumentation von Bildern und Videos mit Sprachaufzeichnung auf SD-Karte mit Angabe von Datum und Uhrzeit. Controllereinheit in Mikroprozessor-Technik mit 7" TFT-LCD-Farbdisplay, SD-Kartensteckplatz, USB-Anschluss, Videoausgangsbuchse PAL/NTSC, integriertem Akku Li-Polymer 3,7V, 7,6Ah, im stabilen, schlagfesten Kunststoffgehäuse, spritzwassergeschützt, Blendschutz, Aufsteller. 2m Verbindungsleitung von der Controllereinheit zum Kamera-Kabelsatz, Spannungsversorgung/Ladegerät 100-240V, 50-60Hz, 15W, SD-Karte 4 GB, USB-Kabel, Videokabel, im stabilen Koffer. Kamera-Kabelsatz S-Color mit hochauflösender Spezial-Farbkamera mit CMOS Bildsensor und Schiebekabel. Hochauflösende Spezial-Farbkamera Ø 25mm, 33 kHz-Sender zur Ortung der Kamera, 30 m Schiebekabel Ø 5,4 mm, flexibel, im Hasep mit elektronischer Meterzählung. Für Rohre Ø 50-150 mm, Kanäle, Schächte, Schornsteine und andere Hohlräume.

Art.-Nr. 175303 R220 € 3.098,-

€ **2.374,05**



Robuste Qualitätswerkzeuge für harte Beanspruchung und lange Lebensdauer.



REMS Catch S 1" + S 1½" + W 240

S-Maul-Rohrzangen, schwedisches Modell. DIN 5234 – Form C. Wasserpumpenzange mit durchgestecktem Gelenk (Gewerbe), 7-fach verstellbar. ISO 8976.
Art.-Nr. 116X01 R € 108,50

€ **62,42**

Robuste Ausführung aus Chrom-Vanadium-Stahl, ganzstahl-gesenkgeschmiedet, vergütet, pulverbeschichtet. Gehärtete, hochverschleißfeste Zahnung.



REMS Catch S 1" + S 1½" + S 2"

S-Maul-Rohrzangen, schwedisches Modell. DIN 5234 – Form C.
Art.-Nr. 116X02 R € 160,10

€ **87,78**



Deutsches Qualitätsprodukt

3-Bein-Untergestell (Zubehör)

REMS Python – Sparen Sie teure Fittings. Superleicht biegen bis Ø 2", Ø 75 mm.

REMS Python

Ölhydraulischer Rohrbieger zum maßgenauen Biegen von Rohren bis 90°. Stahlrohre EN 10255 Ø ¾–2", Verbundrohre Ø 32–75 mm. Antriebsvorrichtung mit Gleitrollenträgern, oberer Gleitrollenträger mit seitlich verschiebbarer Lagerplatte der Gleitrollen, 2 Gleitrollen, Biegesegmente St bzw. V. In stabiler Transportkiste.

Stahlrohre

Set St ¾-1-1½-2"

Art.-Nr. 590020 R € 1.195,-

€ **916,75**

Stahlrohre

Set St 1½-¾-1-1¼-1½-2"

Art.-Nr. 590021 R € 1.315,-

€ **1.025,05**

Verbundrohre

Set V 40-50-63 mm

Art.-Nr. 590022 R € 1.220,-

€ **977,55**

3-Bein-Untergestell

Art.-Nr. 590150 R

€ **120,20**

Biegesegment und Gleitstücke Ø 75 mm

Art.-Nr. 590063 R

€ **502,60**

REMS Curvo – Rohre faltenfrei biegen bis Ø 40 mm, 180°.

Biegen, statt teure Fittings!

REMS Curvo ist bereits nach wenigen Bogen bezahlt.

Ohne Schraubstock.

Ohne Einstellarbeiten sofort einsatzbereit.



1000 W – nur 8 kg

Deutsches Qualitätsprodukt

REMS Curvo

Elektrischer Rohrbieger Ø 10–40 mm, Ø ¼–1½", bis 180°. Harte, halbharte, weiche Kupferrohre, auch dünnwandig, Ø 10–35 mm, Ø ¾–1½", weiche ummantelte Kupferrohre, auch dünnwandig, Ø 10–18 mm, dickwandige Kupferrohre K65 für die Kälte- und Klimatechnik EN 12735-1 Ø ¾–1½", Rohre der Pressfitting-Systeme aus nichtrostendem Stahl Ø 12–28 mm, C-Stahl, auch ummantelt, Ø 12–28 mm, weiche Präzisionsstahlrohre Ø 10–28 mm, Stahlrohre DIN EN 10255 Ø ¼–¾", Elektroinstallationsrohre EN 50086 Ø 16–32 mm, Verbundrohre Ø 14–40 mm, u. a. Antriebsmaschine mit wartungsfreiem Getriebe mit Sicherheits-Rutschkupplung, Universalmotor 230 V, 50–60 Hz, 1000 W, stufenlosem, elektronischem Sicherheitstippschalter, Rechts- und Linkslauf. Schnell- und Schleichgang für maßgenaues Biegen. Steckbolzen. Biegesegmente und Gleitstücke. Im stabilen Stahlblechkasten.

Set 15-18-22

Art.-Nr. 580026 R220 € 1.334,-

€ **1.043,10**

Set 15-22-28

Art.-Nr. 580040 R220 € 1.440,-

€ **1.201,75**

Set 15-18-22-28

Art.-Nr. 580036 R220 € 1.560,-

€ **1.291,05**

bis
2"



Hohe Kälteleistung,
z. B. ¾" Stahlrohr in nur 9 min*.

Deutsches Qualitätsprodukt

*Umgebungs-/Wassertemperatur ca. 18°C.

REMS Frigo 2 – elektrisch einfrieren statt entleeren. Superschnell bis 2".

Einzigartig! Patent EP 1 108 944

Einstückige Einfrierköpfe für den Kernarbeitsbereich Ø ¼–1" bzw. Ø 15–35 mm, keine Reduziereinsätze erforderlich. Besonders kompakte Einfrierköpfe mit geometrisch speziell ausgebildeten Mulden zur Aufnahme jeweils unterschiedlicher Rohrdurchmesser. Sehr schmal, nur 50 mm breit. Überall einsetzbar, auch an engen Stellen. Keine Schmieren/Pasten erforderlich.

REMS Frigo 2 Set

Elektrisches Rohr-Einfriergerät mit geschlossenem Kältemittelkreislauf. Für Stahl-, Kupfer-, Kunststoff-, Verbundrohre, Ø ¼–2", Ø 10–60 mm. Kälteaggregat 230 V, 50 Hz, 430 W, 2 Kältemittelschläuche, 2 Spannbänder, 2 LCD-Digital-Thermometer, Spritzflasche. Ausrüstung für Ø ¼–1½", 15–42 mm. Im stabilen Stahlblechgehäuse. Im Karton.

Art.-Nr. 131011 R220 € 1.260,-

€ **930,05**



Aufrüst-Set 1½–2" / 54–60 mm

Art.-Nr. 131160 R € 200,40

€ **99,-**

Mit Universal-Automatik-Schneidkopf,
automatisch öffnend.

Deutsches Qualitätsprodukt

Besonders leichtes
Anschnitten.



Fahrbares Untergestell
(Zubehör)

REMS Magnum – die Supermaschine bis 4". Hervorragend runde und saubere Gewinde bis 4" durch 6 Schneidbacken.

REMS Magnum 4000 L-T

Gewindeschneidmaschine für Rohrgewinde (1/16) ½–4", 16–63 mm, Bolzenschneidmaschine (6) 20–60 mm, ½–2". Mit wartungsfreiem Getriebe, Sicherheitsfußschalter mit Not-Aus, bewährtem, selbstverstärkendem Schnellspann-Schlagfutter, hinterem Zentrierfutter, automatischer Schmierkühlung. Mit Werkzeugsätzen 1/16–2" und 2½–4", jeweils bestehend aus Universal-Automatik-Schneidkopf für sämtliche Gewinde, auch Langgewinde, automatisch öffnend, mit Gewindelängen-Automatik für kegelige Gewinde, Schneidbacken für Rohrgewinde kegelig ISO 7-1, EN 10226 (DIN 2999, BSPT) R rechts, Rohrschneider, Rohrrinnenentgrat- einrichtung, Andrückhebel. Werkzeugablage. Leichte Ausführung L-T mit abnehmbarem, großer Ölwanne und Späneschale. Universalmotor 230 V, 50–60 Hz, 1700 W. 23 min⁻¹. Für Werkbank, Untergestell, fahr- und klappbares Untergestell oder fahrbares Untergestell mit Materialablage. Im Karton.

Art.-Nr. 380444 R220 € 5.929,-

€ **4.868,75**

Untergestell

Art.-Nr. 344105 R

€ **205,-**

Fahrbares Untergestell

Art.-Nr. 344100 R

€ **349,-**

Fahr- und klappbares Untergestell

Art.-Nr. 344150 R

€ **399,-**



Deutsches Qualitätsprodukt

REMS Pressringe für große Dimensionen. Ansetzen. Pressen. Fertig.

REMS Pressringe (PR-3S) mit 3 an einem gelenkigen Ring schwenkbar gelagerten Presssegmenten für anspruchsvolle Pressungen großer Dimensionen. Optimale Pressung durch radial gesteuerte Bewegung der Presssegmente. Presskontur M für Geberit Mapress und geeignete andere Systeme.

REMS Pressring M 42 (PR-3S)

Art.-Nr. 572706 R

€ 513,95

REMS Pressring M 54 (PR-3S)

Art.-Nr. 572708 R

€ 513,95

Zwischenzange Z2

zum Antrieb der REMS Pressringe (PR-3S) 42–54 mm

Art.-Nr. 572795 RX

€ 109,95

Stahlblechkasten

Art.-Nr. 572810 R

€ 69,-

Pressring Set komplett

Art.-Nr. 572060 R € 1.206,85

€ **973,75**