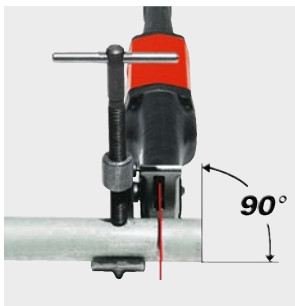


# ROLLER'S Fox / VE / SR



## Deutsche Spitzenqualität



230 V

**Kraftvolle, robuste, kompakte Elektro-Rohrsäge ideal für Stahlrohre und andere bis Ø 6", 160 mm, sowie für viele Materialien, z. B. Holz, Holz mit Nägeln, Paletten, Metall, auch nichtrostenden Stahl, Guss, Porenbeton, Gipsplatten, Bims, Ziegel, Backstein.**

- Zum rechtwinkligen, schnellen Sägen bis 6", mit ROLLER'S Führungshalter und extra dickem, biege- und verwindungssteifen ROLLER'S Spezialsägeblatt.
- Führungshalter mit 5-fach kraftübersetzender Hebelwirkung für 400 % mehr Sägekraft zum schnellen, mühelosen, rechtwinkligen Sägen von Rohren. Überall vor Ort einsetzbar, ohne Schraubstock. Einfach und sicher zu bedienen. Ideal für Montage und Demontage.
- Ketten-Führungshalter 6" mit 5-fach kraftübersetzender Hebelwirkung für 400 % mehr Sägekraft zum mühelosen, schnellen, rechtwinkligen Sägen überall vor Ort, auch an besonders engen Stellen. Spannketten mit stabilen Kettengliedern, leicht spannbare durch Schnellverschluss und Gewindespindel.
- Auch zum Sägen frei Hand.
- Schlanke Form, kleine Maße, günstiges Gewicht, nur 3,0 kg (ROLLER'S Fox SR nur 3,1 kg). Für ermüdungsfreies, leichtes Arbeiten.
- Besonders robuster Oszillationsantrieb erzeugt gleichzeitig Säge- und Orbitalhub. Allseits nadelgelagerter Kurbeltrieb (ANC) reduziert Reibung, Erwärmung und Verschleiß. Dadurch lange Lebensdauer, auch bei extremer Belastung.
- Vor Wasser und Staub geschütztes Getriebe durch spezielle, hochgleitfähige Silicon-Spezialdichtung.
- Aggressiver Orbitalhub für schnellen, kraftvollen Sägevorschub, hervorragenden Späneauswurf und hohe Standzeit der Sägeblätter. Fest eingestellt, präzise nadelgelagert, für dauerhaft kraftvolle Sägeleistung. Speziell entwickelt für extreme Belastungen, z. B. zum Sägen von Stahlrohr.
- Stabile, rechtwinklige, massive Hubstange aus Spezialstahl, präzise nadelgelagert, allseitig geführt, für geraden, verwindungsfreien Schnitt. Insbesondere bei extremer Belastung, z. B. bei Verwendung eines kraftübersetzenden Führungshalters. Im geschlossenen Antriebsgehäuse laufende Hubstange, für sicheres Arbeiten.
- **ROLLER'S Fox**  
Ideale Hubzahl! Bewusst fest eingestellte Hubzahl (2400 min<sup>-1</sup>). Keine Elektronik! Dadurch zwangsläufig optimale Schnittgeschwindigkeit und größtmögliche Schonung von Sägeblatt, Motor und Getriebe. Bewährter, durchzugstarker 1~ Universalmotor 230 V, 50–60 Hz, 1050 W, mit thermischem Überlastschutz.
- **ROLLER'S Fox VE**  
Vario-Elektronik! Hubzahl stufenlos einstellbar (0 bis 2400 min<sup>-1</sup>) für einfaches Ansägen und materialgerechtes Sägen frei Hand. Bewährter, durchzugstarker 1~ Universalmotor 230 V, 50–60 Hz, 1050 W.
- **ROLLER'S Fox SR**  
Speed-Regulation! Hubzahl ist am Stellrad stufenlos einstellbar (700 bis 2200 min<sup>-1</sup>). Die vorgewählte Hubzahl bleibt konstant, auch unter extremer Belastung. Mit Sanftanlauf, Tachogenerator, Überhitzungsschutz durch Temperaturüberwachung, Blockierschutz. Für materialgerechtes Sägen. Ideal für nichtrostende Stahlrohre, Gussrohre und zum Zersägen von Kesseln, Tanks usw. Bewährter, durchzugstarker 1~ Universalmotor 230 V, 50–60 Hz, 1400 W.
- Kraftvoller Sägevorschub beim Sägen frei Hand durch ergonomisch gestalteten vorderen Gehäusegriff und abrutschsicheren, wärmeisolierten Schutzmantel mit Softgrip.
- Universelle Sägeblattaufnahme. Sämtliche Sägeblätter – mit einseitiger und doppelseitiger Angel, können ohne Wechsel bzw. ohne Umsetzen des Sägeblattdruckstückes eingespannt werden.
- Im Druckstück integrierter Spiralspannstift – leicht wechselbar.
- ROLLER'S Spezialsägeblätter 2" / 4" / 6" (Seite 34) – unbedingt erforderlich zum rechtwinkligen Sägen mit Führungshalter. Mit doppelseitiger Angel, extra dick, biege- und verwindungssteif.
- ROLLER'S Spezialsägeblätter 150 / 200 / 300 (Seite 34) – für alle Sägearbeiten statt vieler unterschiedlicher Sägeblätter. Mit doppelseitiger Angel, zum frei Hand Sägen und zum Sägen mit Führungshalter.
- Umfangreiches Sortiment an ROLLER'S Sägeblättern zum Sägen frei Hand. Für jeden Einsatz das richtige Sägeblatt, siehe Seite 35.



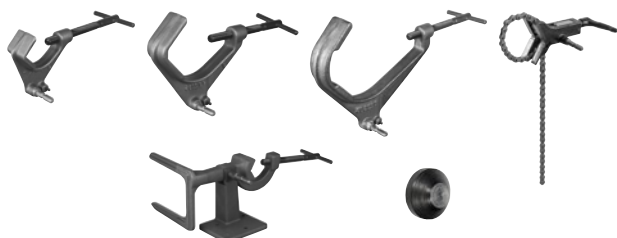
n ideal 3,0 kg 1050 W



VE 3,0 kg 1050 W



SR 3,1 kg 1400 W



## ROLLER'S Fox Set

Antriebsmaschine, Führungshalter 2", 2 ROLLER'S  
Spezialsägeblätter 2"/140-3,2, Sechskant-Stiftschlüssel,  
im Stahlblechkasten 560020 A220

## ROLLER'S Fox VE Set

Antriebsmaschine mit Vario-Elektronik, Führungs-  
halter 2", 2 ROLLER'S Spezialsägeblätter 2"/140-3,2,  
Sechskant-Stiftschlüssel, im Stahlblechkasten 560027 A220 **746,32**

## ROLLER'S Fox SR Set

Antriebsmaschine mit Speed-Regulation, Führungs-  
halter 2", 2 ROLLER'S Spezialsägeblätter 2"/140-3,2,  
Sechskant-Stiftschlüssel, im Stahlblechkasten 560026 A220 **818,98**

### Zubehör

ROLLER'S Fox Antriebsmaschine	560000 A220	
ROLLER'S Fox VE Antriebsmaschine	560008 A220	642,52
ROLLER'S Fox SR Antriebsmaschine	560001 A220	715,18
ROLLER'S Spezialsägeblätter / Sägeblätter siehe Seite 34–35		
Führungshalter 2", für Rohre Ø 1/8–2"	563000 R	165,04
Führungshalter 4", für Rohre Ø 2 1/2–4"	563100 R	227,32
Führungshalter 6", für Rohre Ø 5–6"	563200 R	258,46
Ketten-Führungshalter 6", für Rohre Ø 1/8–6" und andere Profile	563203 A	205,52
Doppelhalter zum rechtwinkligen Sägen mit ROLLER'S Fox und zum Gewindeschneiden mit ROLLER'S King	543100	264,69
Schutzkappe für ROLLER'S Führungshalter, zum materialschonenden Spannen dünnwandiger Materialien	563008 R	20,14
Stahlblechkasten	566051 A	82,73