

ROLLER'S Metro 22



Deutsche Spitzenqualität



Rohrreinigungstechnik



Kompakte, bewährte, universelle Rohrreinigungsmaschine für Rohre Ø 20–150 mm, für Spiralen Ø 8, 16, 22 mm.

- Durchgehende, ungeteilte Antriebsspindel und außerhalb des Gehäuses liegende Spannbacken für vollständige Abdichtung des Motorraumes gegen Wasser und Schmutz.
- Effektives, einfaches, schnelles Arbeiten durch hohe Umdrehungszahl (740 1/min), insbesondere für wirkungsvolles Fräsen und Kettenschleudern.
- Hochflexible, speziell gehärtete Rohrreinigungsspiralen für leichten Vortrieb, auch bei engen Rohrbogen. 3 Spiralenarten zur Wahl:
 - Standard Rohrreinigungsspirale für universellen Einsatz,
 - Rohrreinigungsspirale S für schwer zu beseitigende Verstopfungen, z. B. Verwurzelungen, starke Inkrustationen,
 - Rohrreinigungsspirale mit Seele für langfasrige Verstopfungen. Spirale ist außerdem nach dem Einsatz besser zu reinigen, da ein Zusetzen der Spirale mit Schmutz verhindert wird.
- Antrieb der Rohrreinigungsspiralen Ø 16 und 22 mm erfolgt direkt ohne wechseln der Spannbacken, Antrieb der Rohrreinigungsspirale Ø 8 mm erfolgt mit Adaptertrommel 22/8 (Zubehör).
- Variable Spiralenlänge durch schnell kuppelbare Teilspiralen. Kein unnötiges Mitdrehen langer Rohrreinigungsspiralen.
- Umfangreiches Sortiment an Rohrreinigungswerkzeugen, z. B. Bohrer, Schneidköpfe, Kettenschleudern. Für jeden Einsatz das passende Werkzeug.
- Manueller Vorschub für gefühlvolles Arbeiten.
- Stabiler, mittig angeordneter Andrückhebel für zentrale Krafteinleitung und hohe Standfestigkeit.
- Führungsschlauch verhindert Umschlagen der Spirale und Verschmutzung der Umgebung.
- Leicht zu transportieren, nur 19 kg. Andrückhebel ist zugleich Tragegriff.
- Kraftvoller, spritzwassergeschützter, leise laufender 1~ Kondensatormotor 230 V, 50 Hz, 750 W, Rechts- und Linkslauf. Durchzugstark bei allen Verschmutzungsarten, für eine Arbeitslänge bis zu 70 m (Spirale 22 mm).
- Geprüfte Sicherheit – zertifiziert durch unabhängige Prüfstelle.

ROLLER'S Metro 22 Set 16

Art.-Nr.

Antriebsmaschine, Führungsschlauch, 6 Teilspiralen Ø 16 mm x 2,3 m im Spiralenkorb, gerader Bohrer 16, Keulenbohrer 16, gezahnter Blattbohrer 16/25, Spiralen-Trennstift 16, 1 Paar Führungshandschuhe, Stahlblechkasten für Werkzeugsatz

172010

ROLLER'S Metro 22 Set 22

Antriebsmaschine, Führungsschlauch, 5 Teilspiralen Ø 22 mm x 4,5 m im Spiralenkorb, gerader Bohrer 22, Trichterbohrer 22, Rückholbohrer 22, gezahnter Kreuzblattbohrer 22/35, Spiralen-Trennstift 22/32, 1 Paar Führungshandschuhe, Stahlblechkasten für Werkzeugsatz

172011

ROLLER'S Metro 22 Set 16+22

Antriebsmaschine, Führungsschlauch, 6 Teilspiralen Ø 16 mm x 2,3 m im Spiralenkorb, gerader Bohrer 16, Keulenbohrer 16, gezahnter Blattbohrer 16/25, Spiralen-Trennstift 16, 5 Teilspiralen Ø 22 mm x 4,5 m im Spiralenkorb, gerader Bohrer 22, Trichterbohrer 22, Rückholbohrer 22, gezahnter Kreuzblattbohrer 22/35, Spiralen-Trennstift 22, 2 Paar Führungshandschuhe, Stahlblechkasten für jeden Werkzeugsatz

172012

Zubehör:

ROLLER'S Metro 22 Antriebsmaschine

172000

mit Führungsschlauch

Rohrreinigungsspiralen

Rohrreinigungswerkzeuge