

RIS 16 Standmaschine für 6 - 22 mm Spiralen & DN 30 - 100 mm



Typ RIS 16

Technische Daten	
Rohrdurchmesser	Ø 30 - 100 mm
Spiralen	Ø 6 / 8 / 10 / 16 / 22 mm
Arbeitslänge	ca. 40 m mit Ø 16 mm Spirale
Motorleistung	370 W Eingangsleistung
Drehzahl	670 min ⁻¹
Gewicht	16,0 kg
Abmessungen (L x B x H)	47 x 16 x 41 cm
Artikelnummer	RIS 16

Die RIS 16 ist für den Einsatz in Rohren von DN 30 - 100 mm geeignet. Mit einer maximalen Arbeitslänge von 80 m eignet sie sich für den Betrieb mit 6, 8 und 10 mm Spiralen mittels Adaptermagazin oder -schlauch, und dem Betrieb von 16 und 22 mm Spiralen.

RIS 22 Standmaschine für 6 - 22 mm Spiralen & DN 30 - 200 mm



Typ RIS 22

Technische Daten - RIS 22	
Rohrdurchmesser	Ø 30 - 200 mm
Spiralen	Ø 6 / 8 / 10 / 16 / 22 mm
Arbeitslänge	ca. 70 m mit Ø 22 mm Spirale ca. 55 m mit Ø 16 mm Spirale
Motorleistung	750 W Eingangsleistung
Drehzahl	670 min ⁻¹ , Rechts-/Linkslauf
Gewicht	24,0 kg
Abmessungen (L x B x H)	53 x 20 x 50 cm
Artikelnummer	RIS 22

Die RIS 22 ist für den Einsatz in Rohren von DN 30 - 200 mm, mit einer maximalen Arbeitslänge von 80 m konzipiert und eignet sich für den Betrieb mit 6, 8 und 10 mm Spiralen mittels Adaptermagazin oder -schlauch, und dem Betrieb von 16 und 22 mm Spiralen.

RIS 32 Standmaschine für 10 - 32 mm Spiralen & DN 30 - 250 mm

Typ RIS 32

Technische Daten - RIS 32	
Rohrdurchmesser	Ø 30 - 250 mm
Spiralen	Ø 10 / 16 / 22 / 32 mm
Arbeitslänge	ca. 70 m mit Ø 32 mm Spirale ca. 70 m mit Ø 22 mm Spirale
Motorleistung	1.100 W Eingangsleistung
Drehzahl	620 min ⁻¹ , Rechts-/Linkslauf
Gewicht	25,0 kg
Abmessungen (L x B x H)	53 x 20 x 50 cm
Artikelnummer	RIS 32



Die RIS 32 Rohr- und Kanalreinigungsmaschine ist für den Einsatz in Rohren von DN 30 - 250 mm konzipiert und eignet sich für den Betrieb mit 10, 16 und 22 mm Spiralen mittels Adapter und dem Betrieb von 32 mm Spiralen.

Führungsschlauch



A-Teil Maschinenseite



Der Spiralen-Führungsschlauch muss benutzt werden, um 16 - 32 mm Spiralen gerade und sauber in die Maschine einzuführen.



B-Teil Schlauchseite

Bezeichnung	Ausführung	Typ
Führungsschlauch RIS 16 mit Schnellverschluss	2 m lang	FS 16/21
Führungsschlauch RIS 22 mit Schnellverschluss	4,2 m lang	FS 22/45
Führungsschlauch RIS 32 mit Schnellverschluss	4,2 m lang	FS 32/42
Ersatzteile	Maschine	Typ
A-Teil Maschinenseite	rak-39	FS-16-A
B-Teil Schlauchseite	rak-39	FS-16-B
A-Teil Maschinenseite	rak-40	FS-22-A
B-Teil Schlauchseite	rak-40	FS-22-B
A-Teil Maschinenseite	rak-41	FS-32-A
B-Teil Schlauchseite	rak-41	FS-32-B