

SPIRALMASCHINEN • SPIRALWERKZEUGE • SPIRALZUBEHÖR

Rohrreinigungsspiralen

Unsere Rohrreinigungsspiralen sind nach DIN 17223, Werkstoff-Nr. 1.1200, Güteklasse C gefertigt.

>>> Deutsche Spitzenqualität <<<

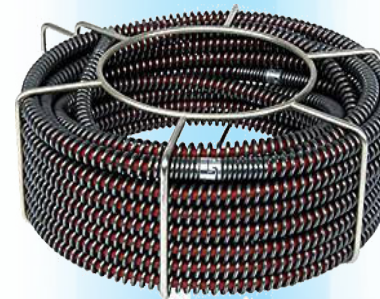
Adapterspiralen

Art.-Nr.	Beschreibung
RSP-6/7,5	Adapterspirale, 6 mm ø , 7,5 m lang
RSP-6mk/7,5	Adapterspirale, 6 mm ø, 7,5 m lang mit Kern
RSP-8/7,5	Adapterspirale, 8 mm ø, 7,5 m lang
RSP-8/7,5mK	Adapterspirale, 8 mm ø, 7,5 m lang mit Kern
RSP-8/10	Adapterspirale, 8 mm ø, 10 m lang
RSP-8/10mK	Adapterspirale, 8 mm ø, 10 m lang mit Kern
RSP-10/7,5	Adapterspirale, 10 mm ø, 7,5 m lang
RSP-10/7,5-16	Adapterspirale, 10 mm ø, 7,5 m lang mit 16 mm Kupplung
RSP-10/7,5mK	Adapterspirale, 10 mm ø, 7,5 m lang mit Kern
RSP-10/10	Adapterspirale, 10 mm ø, 10 m lang
RSP-10/10-16	Adapterspirale, 10 mm ø, 10 m lang mit 16 mm Kupplung
RSP-10/10mK	Adapterspirale, 10 mm ø, 10 m lang mit Kern
RSP-10/10mK-16	Adapterspirale, 10 mm ø, 10 m lang mit Kern & 16 mm Kupplung



Standardspiralen ohne Kern

Art.-Nr.	Beschreibung
RSP-16	RR-Spirale, 16 mm ø, 2 m lang
RSP-22	RR-Spirale, 22 mm ø , 4 m lang

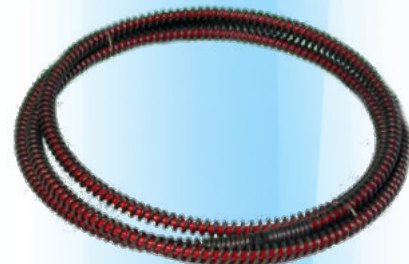


Standardspiralen mit Kern

Art.-Nr.	Beschreibung
RSP-16mK	RR-Spirale, 16 mm ø, 2 m lang mit Kern
RSP-22mK	RR-Spirale, 22 mm ø , 4 m lang mit Kern

Standardspiralen stark

Art.-Nr.	Beschreibung
RSP-16S	RR-Spirale, 16 mm ø, 2 m lang, stark
RSP-22S	RR-Spirale, 22 mm ø , 4 m lang, stark
RSP-32S	RR-Spirale, 32 mm ø, 4 m lang, stark



Standardspiralen stark mit Kern

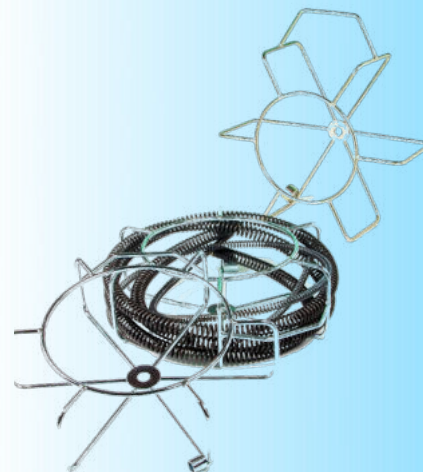
Art.-Nr.	Beschreibung
RSP-16SmK	RR-Spirale, 16 mm ø, 2 m lang, stark mit Kern
RSP-22SmK	RR-Spirale, 22 mm ø , 4 m lang, stark mit Kern
RSP-32SmK	RR-Spirale, 32 mm ø, 4 m lang, stark mit Kern



SPIRALMASCHINEN • SPIRALWERKZEUGE • SPIRALZUBEHÖR

Rohrreinigungsspiralen – Sonderlängen

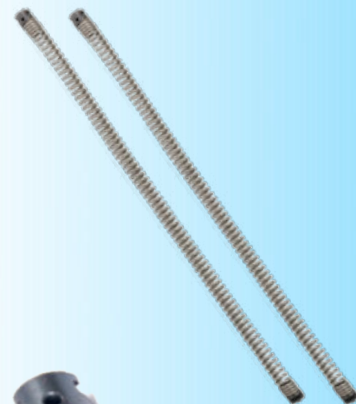
Art.-Nr.	Beschreibung
RSP-16/2,3	RR-Spirale, 16 mm ø, 2,3 m lang
RSP-16mK/2,3	RR-Spirale, 16 mm ø, 2,3 m lang mit Kern
RSP-16S/2,3	RR-Spirale, 16 mm ø, 2,3 m lang, stark
RSP-16SmK/2,3	RR-Spirale, 16 mm ø, 2,3 m lang, stark mit Kern
RSP-16S/4	RR-Spirale, 16 mm ø, 4 m lang, stark
RSP-16SmK/4	RR-Spirale, 16 mm ø, 4 m lang, stark mit Kern
RSP-22/4,5	RR-Spirale, 22 mm ø, 4,5 m lang
RSP-22mK/4,5	RR-Spirale, 22 mm ø, 4,5 m lang mit Kern
RSP-22S/4,5	RR-Spirale, 22 mm ø, 4,5 m lang, stark
RSP-22SmK/4,5	RR-Spirale, 22 mm ø, 4,5 m lang, stark mit Kern



Spiralenzubehör

Pilotspiralen:

Art.-Nr.	Beschreibung
PRSP-16	Pilot-Spirale, 16 mm ø, 0,75 m lang, Zusatzspirale bei Rohren mit engen Bögen
PRSP-16mK	Pilot-Spirale, 16 mm ø, 0,75 m lang mit Kern
PRSP-22mK	Pilot-Spirale, 22 mm ø, 0,75 m lang mit Kern
PRSP-22	Pilot-Spirale, 22 mm ø, 0,75 m lang



Kombispirale:

Mit dieser Kombispirale können Werkzeuge miteinander kombiniert werden.

Art.-Nr.	Beschreibung
KSP-16NN	Kombispirale, 16 mm ø, mit zwei Nutkupplungen
KSP-16NS	Kombispirale, 16 mm ø, mit einer Nut- und Stiftkupplung
KSP-16SS	Kombispirale, 16 mm ø, mit zwei Stiftkupplungen
KSP-22NN	Kombispirale, 22 mm ø, mit zwei Nutkupplungen
KSP-22NS	Kombispirale, 22 mm ø, mit einer Nut- und Stiftkupplung
KSP-22SS	Kombispirale, 22 mm ø, mit zwei Stiftkupplungen
KSP-32NN	Kombispirale, 32 mm ø, mit zwei Nutkupplungen
KSP-32NS	Kombispirale, 32 mm ø, mit einer Nut- und Stiftkupplung
KSP-32SS	Kombispirale, 32 mm ø, mit zwei Stiftkupplungen



SPIRALMASCHINEN • SPIRALWERKZEUGE • SPIRALZUBEHÖR

Spiralzubehör (Fortsetzung)

Reduzierstück:

Ein Reduzierstück erfüllt die gleichen Bedingungen wie eine Reduzierspirale. Allerdings ist das Reduzierstück starr, nicht flexibel.

Art.-Nr.	Beschreibung
RDST-16/22	Reduzierstück, von 16 mm Nut- auf 22 mm Stiftkupplung
RDST-22/16	Reduzierstück, von 22 mm Nut- auf 16 mm Stiftkupplung
RDST-22/32	Reduzierstück, von 22 mm Nut- auf 32 mm Stiftkupplung
RDST-32/22	Reduzierstück, von 32 mm Nut- auf 22 mm Stiftkupplung

Trennschlüssel:

Art.-Nr.	Beschreibung
TS-1	Trennschlüssel, zum Trennen von 16 er Spiralen/Werkzeug
TS-2	Trennschlüssel, zum Trennen von 22er und 32er Spiralen/Werkzeug
TS-1/2	Trennschlüssel, zum Trennen von 16 er, 22 er, und 32 er Spiralen

Reparatursatz:

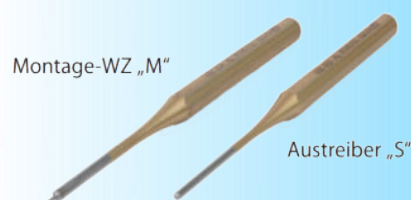
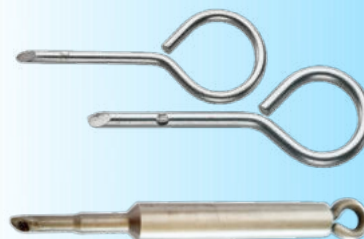
Reparatursatz bestehend aus Druckfeder, Druckstift und Stift, um Spiralkupplungen reparieren zu können, ohne die Kupplung aus der Spirale zu demontieren.

Art.-Nr.	Beschreibung
REP-16	Reparatursatz für 16er Spiralkupplungen
REP-22	Reparatursatz für 22er Spiralkupplungen
REP-32	Reparatursatz für 32er Spiralkupplungen

Montagewerkzeug:

Montagewerkzeug für Reparatursatz

Art.-Nr.	Beschreibung
SM-16	Montagewerkzeug für 16er Spiralkupplungen
SM-22/32	Montagewerkzeug für 22er und 32er Spiralkupplungen
S-16	16 er Austreiber
S-22/32	22 er und 32 er Austreiber

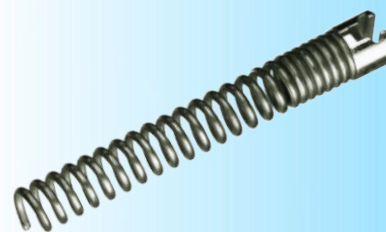


Spiralwerkzeuge

Gerader Bohrer:

Geeignet als Bohrwerkzeug bei Textil- und Zelluloseverstopfungen, um bei Totalverstopfung einen Wasserdurchfluss zu erreichen.

Art.-Nr.	Beschreibung
GB-16	Gerader Bohrer, 16 mm
GB-22	Gerader Bohrer, 22 mm
GB-32	Gerader Bohrer, 32 mm



SPIRALMASCHINEN • SPIRALWERKZEUGE • SPIRALZUBEHÖR

Spiralwerkzeuge (Fortsetzung)

Keulenbohrer:

Der Keulenbohrer kann auf Grund seiner großen Flexibilität nur für leichte Textil- und Zelluloseverstopfungen verwendet werden. Die ausgebildete Keule erleichtert das Vordringen in engen Rohrbögen.

Art.-Nr.	Beschreibung
KLB-16	Keulenbohrer, 16 mm
KLB-22	Keulenbohrer, 22 mm
KLB-32	Keulenbohrer, 32 mm

Keulengelenkbohrer:

Art.-Nr.	Beschreibung
KGLB-16	Keulengelenkbohrer, 16 mm

Trichterbohrer:

Art.-Nr.	Beschreibung
TB-16	Trichterbohrer, 16 mm
TB-22	Trichterbohrer, 22 mm
TB-32	Trichterbohrer, 32 mm

Rückholbohrer:

Art.-Nr.	Beschreibung
RHB-16	Rückholbohrer, 16 mm
RHB-22	Rückholbohrer, 22 mm
RHB-32	Rückholbohrer, 32 mm

Gelenkkeulenbohrer:

Art.-Nr.	Beschreibung
GLKB-16	Gelenkkeulenbohrer, 16 mm

Kugelpkopfbohrer:

Art.-Nr.	Beschreibung
KKB-16	Kugelpkopfbohrer, 16 mm

