

REMS Cobra 22/32

Zubehör für REMS Cobra 22, REMS Cobra 32 und andere Fabrikate

Bezeichnung	Größe	Art.-Nr.	€
Spiralen- und Werkzeugsatz 16 bestehend aus 5 Teilspiralen 16 × 2,3 m im Spiralenkorb, gerader Bohrer 16, Keulenbohrer 16, gezahnter Blattbohrer 16/25, Spiralen-Trennstift 16, 1 Paar Führungshandschuhe, Stahlblechkasten für Werkzeugsatz		172050R	623,00
Spiralen- und Werkzeugsatz 22 bestehend aus 5 Teilspiralen 22 × 4,5 m im Spiralenkorb, gerader Bohrer 22, Rückholbohrer 22, Trichterbohrer 22, gezahnter Kreuzblattbohrer 22/35, Spiralen-Trennstift 22/32, 1 Paar Führungshandschuhe, Stahlblechkasten für Werkzeugsatz		172051R	871,00
Spiralen- und Werkzeugsatz 32 bestehend aus 4 Teilspiralen 32 × 4,5 m im Spiralenkorb, gerader Bohrer 32, Rückholbohrer 32, Trichterbohrer 32, gezahnter Kreuzblattbohrer 32/45, Spiralen-Trennstift 22/32, 1 Paar Führungshandschuhe, Koffer für Werkzeugsatz		174050R	1.120,00
Adaptiertrommel REMS Cobra 22/8 mit Spirale Ø 8 mm, 7,5 m lang, mit Keulenkopf		170011	694,00
Adaptiertrommel REMS Cobra 32/8 mit Spirale Ø 8 mm, 7,5 m lang, mit Keulenkopf		170012	694,00
Spannbacke 16, Zer-Pack für REMS Cobra 32 zum Spannen der Rohrreinigungsspiralen Ø 16 mm		174101	125,40
Rohrreinigungsspirale für Rohr-Ø 20–50 (75) mm für Rohr-Ø 25–125 mm für Rohr-Ø 50–150 mm für Rohr-Ø 50–250 mm	8 × 7,5 m 16 × 2,3 m 22 × 4,5 m 32 × 4,5 m	170200 171200 172200 174200	71,50 71,20 113,00 158,00
Rohrreinigungsspirale (5 Stück) im Spiralenkorb für Rohr-Ø 25–125 mm	16 × 2,3 m	171201	467,00
Rohrreinigungsspirale (5 Stück) im Spiralenkorb für Rohr-Ø 50–150 mm	22 × 4,5 m	172201	597,00
Rohrreinigungsspirale (4 Stück) im Spiralenkorb für Rohr-Ø 50–250 mm	32 × 4,5 m	174201	755,00
Rohrreinigungsspirale S mit dickem Spezialdraht für höhere Stabilität, z.B. beim Wurzelschneiden, Fräsen, Ketten schleudern. Für Rohr-Ø 25–125 mm Für Rohr-Ø 50–150 mm Für Rohr-Ø 50–250 mm	16 × 2 m 22 × 4 m 32 × 4 m	171205 172205 174205	90,90 152,00 270,00
Rohrreinigungsspirale mit Seile verhindert Zusetzen der Rohrreinigungsspirale mit Schmutz. Für Rohr-Ø 25–125 mm Für Rohr-Ø 50–150 mm Für Rohr-Ø 50–250 mm	16 × 2,3 m 22 × 4,5 m 32 × 4,5 m	171210 172210 174210	98,60 181,00 212,00
Rohrreinigungsspirale mit Seile (5 Stück) im Spiralenkorb für Rohr-Ø 50–150 mm	22 × 4,5 m	172203	912,00
Rohrreinigungsspirale mit Seile (4 Stück) im Spiralenkorb für Rohr-Ø 50–250 mm	32 × 4,5 m	174203	971,00
Spiralen-Reduzierung 22/16 zum Verbinden von Teilspiralen unterschiedlicher Größen	22/16	172154	129,00
Spiralen-Reduzierung 32/22 zum Verbinden von Teilspiralen unterschiedlicher Größen	32/22	174154	150,00
Spiralenkorb (leer)	16 22 32	171150 172150 174150	111,00 111,00 123,00
Spiralen-Trennstift zum Lösen der Sicherheitsverriegelung	16 22/32	171151 172151	4,30 4,90



Bezeichnung	Größe	Art.-Nr.	€
Gerader Bohrer zum Feststellen der Ursache der Verstopfung durch Entnahme einer Probe. Durchbohren von Totalverstopfungen durch z.B. Textilien, Papier, Küchenabfälle.	16 22 32	171250 172250 174250	36,00 47,30 59,70
Keulenbohrer für leichte Textil- und Paperverstopfungen. Flexibel, zum Vordringen in engen Bogen	16 22 32	171265 172265 174265	36,00 47,40 61,90
Trichterbohrer speziell für Textil- und Paperverstopfungen. Großer Erfassungsbereich, vorteilhaft bei größeren Rohrdurchmessern. Auch als Rückholwerkzeug für im Rohr verbliebene Spiralen.	16 22 32	171270 172270 174270	39,80 51,60 70,40
Rückholbohrer mit ausgestellten, angeschrägten Fangarmen. Als Rückholwerkzeug für im Rohr verbliebene Spiralen. Nicht zum Bohren geeignet.	16 22 32	171275 172275 174275	36,00 50,80 60,50
Gezahnter Blattbohrer zum Aufbohren verfetteter oder stark verschlammter Rohre, z.B. Abflüsse von Waschmaschinen, Geschirrspülern. Mit der Kupplung vernietet (nicht gelötet oder geschweißt), dadurch keine Verformung der aus gehärtetem Federstahl gefertigten Blätter.	16/25 22/35 22/45 32/55	171280 172280 172281 174282	33,00 48,50 61,00 79,40
Gezahnter Kreuzblattbohrer Universell einsetzbar bei Verstopfungen aller Art, auch Inkrustationen, z.B. Kalkablagerungen an der Innenseite der Rohre. Mit der Kupplung vernietet (nicht gelötet oder geschweißt), dadurch keine Verformung der aus gehärtetem Federstahl gefertigten Blätter. Einsatz mit Rohrreinigungsspiralen S empfohlen.	16/25 16/35 22/35 22/45 22/65 32/45 32/65 32/90 32/115	171290 171291 172290 172291 172293 174291 174293 174295 174296	63,70 71,70 85,40 95,90 92,10 96,40 117,00 143,00 154,00
Gabelschneidkopf zur Beseitigung leichter bis starker Verschlammung oder zäher Verfettung. Aus gehärtetem Federstahl.	16	171305	42,30
Kreuzgabelschneidkopf zur Beseitigung leichter bis starker Verschlammung oder zäher Verfettung. Aus gehärtetem Federstahl. Einsatz mit Rohrreinigungsspiralen S empfohlen.	16	171306	62,60
Gezahnter Gabelschneidkopf Vielseitig einsetzbar, z.B. zur Beseitigung von Verschlammungen und zum Zerkleinern (Zertrümmern) von Verwurzelungen. Aus gehärtetem Federstahl.	22/65 32/65 32/90	172305 174305 174306	101,50 112,00 132,00
Wurzelschneider speziell für verwurzelte Rohre. Gehärtete, tauschbare Sägekrone, vorwärts und rückwärts schneidend. Einsatz mit Rohrreinigungsspiralen S empfohlen.	22/65 32/65 32/90	172310 174310 174311	151,00 167,00 191,00
Kettenschleuder, glatte Glieder für die abschließende Rohrreinigung zur Beseitigung von Verfettungen und Inkrustationen, z.B. Kalkablagerungen an der Innenseite der Rohre. Für empfindliche Rohre, z.B. aus Kunststoff.	16 22 32	171340 172340 174340	120,00 157,00 191,00
Kettenschleuder, Stacheldgieder für die abschließende Rohrreinigung zur Beseitigung von Verfettungen und Inkrustationen, z.B. Kalkablagerungen an der Innenseite der Rohre. Für Guss- oder Betonrohre.	16 22 32	171341 172341 174341	144,00 195,00 225,00
Führungshandschuh, Paar, zum sicheren Greifen und Führen von Rohrreinigungsspiralen		172610	25,40
Führungshandschuh genagelt, links Führungshandschuh genagelt, rechts zum sicheren Greifen und Führen von Rohrreinigungsspiralen. Vollrindleder, Innenfläche mit Metallnieten.		172611 172612	52,90 52,90

