

K-1500SP Teilspiralen-Maschine



K-1500SP-A SE, wie oben gezeigt, umfasst:

- K-1500SP-A
- Sieben Teilstücke 1 1/4" (C-11) Spirale, insgesamt 105' (32 m)
- Zwei A-8 Spiralenkörbe
- SE Werkzeugsatz enthält:
 - T-1 Gerader Bohrer
 - T-50-1 Haifischzahn-Schneidkopf
 - T-3 Trichterbohrer
 - T-6 Rückholspiralbohrer
 - T-8 Fettausreiber
 - A-3 Werkzeugkasten
 - T-13 Haifischzahn-Schneidkopf

Für 2" (50 mm) bis 10" (250 mm) Leitungen

Die K-1500SP ist eine der besten Allround-Abflussreinigungsmaschine. Eine Person kann hartnäckigste Blockaden beseitigen – in Räumen oder im Freien. Eine effiziente Reinigung erledigt den Job schneller und besser.

- Spezielle bedienerfreundliche, sofort greifende Spiralenkupplung optimiert die Bedienung:
 - Griff nach unten ziehen, Spirale rotiert mit konstanten 600 U/min.
 - Wird der Griff losgelassen, kommt die Spirale sofort zum Stillstand.
- Lässt sich zum Einsatzort rollen – schnelles Vorbereitung, schnelle Reinigung.
- Einfache handzuhabende 15-Fuß (4,6 m) 1 1/4" (32 mm) Teilspiralen zum Reinigen von 3" (90 mm) bis 10" (250 mm) Leitungen bis zu 300' (91 m).
- Durch einfachen Spannbackenwechsel lässt sich die K-1500 an 15-Fuß (4,6 m) 3/8" (22 mm) Teilspiralen für 2" (50 mm) bis 4" (110 mm) Leitungen bis zu 175' (53 m) anpassen.
- Mit 1500 W Motor und robustem Drehschalter ausgestattet.
- 10" belastbare kugelgelagerte Räder.

Maschinenoptionen

Best.-Nr.		Modell	Beschreibung	Gewicht	
115V-60Hz	240-50Hz			lb.	kg
–	45312	K-1500SP-A	Maschine allein mit A-1 RIDGID Rohrreinigungshandschuhen, A-12 Kupplungsstiftschlüssel und A 34-12 hinterem Führungsschlauch	132	60
45307	45317	K-1500SP-A SE	Maschine allein mit A-1 RIDGID Rohrreinigungshandschuhen, A-12 Kupplungsstiftschlüssel, A-34-12 hinterem Führungsschlauch, Plus SE Werkzeugsatz (siehe unten)	254	115

Sofort wirkende Kupplung





Wenn die Kupplung greift, rotiert die Spirale



Wird der Griff losgelassen, kommt die Spirale sofort zum Stillstand

Spiralensätze und Werkzeugsatz

	Best.-Nr.		Modell	Beschreibung	Gewicht	
					lb.	kg
	61630		A-62	3/8" (22 mm) Werkzeugsatz enthält - Fünf Teilstücke C-10, 3/8" (22 mm) x 15' (4,6 m) Spirale - A-8 Spiralenkorb	43	19,5
	61625		A-61	3/8" (22 mm) Spiralensatz enthält - T-101 Gerader Spiralbohrer - T-102 Trichterbohrer - T-107 Schaufelkopf - T-125 Rückholspiralbohrer - T-150-1 Haifischzahn-Schneidkopf - A-3 Werkzeugkasten - A-12 Stiftschlüssel	8	3,6

K-1500SP Spiralen, Werkzeuge und Zubehör, siehe Seite 13.24-13.25.

K-1500G Teilspiralen-Maschine



Modell K-1500G mit C-14, oben gezeigt

Maschinenmaße:

Radstand: 26" (66 cm)
 Länge (inkl. Kippständer): 28" (71 cm)
 Höhe (bis Griffoberseite): 38" (97 cm)
 Hinteres Griffende bis Front: 49" (124 cm)
 Höhe bis Gehäuseoberseite: 27" (69 cm)

Für 2" (50 mm) bis 10" (250 mm) Abflussleitungen

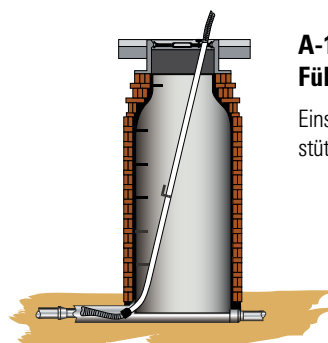
Dank eines Benzinmotors ist die leistungsstarke K-1500G gut für die Reinigung von Leitungen an entlegenen Stellen geeignet, wo kein Netzstrom zur Verfügung steht. Schneidet sich schnell durch Wurzeln.

- Spezielle bedienerfreundliche, sofort greifende Spiralenkupplung optimiert die Bedienung.
- Wenn der Griff heruntergezogen wird, rotiert die Spirale mit 600 U/min.
- Wird der Griff losgelassen, kommt die Spirale sofort zum Stillstand.
- Ausstattung für Verwendung mit 1¼" (32 mm) Spirale zum Reinigen von 3" (90 mm) bis 10" (250 mm) Leitungen bis 300 Fuß (92 m).
- Der 6PS Benzinmotor treibt die Spirale über ein Vierganggetriebe an. So kann der Bediener die Rotationsgeschwindigkeit der Spirale an die Anwendung anpassen. Vorwärtsdrehzahlen von 333, 425 und 500 U/min und eine Rückwärtsdrehzahl von 250 U/min.
- Ein vierrädriges Transportgestell mit niedriger Bauhöhe lässt sich einfach zum Einsatzort transportieren. Schützt die Maschine vorm Umkippen und möglichem Auslaufen von Kraftstoff.
- Lieferung inklusive A-1 RIDGID® Rohrreinigungshandschuh links.

Maschinenoptionen

Best.-Nr.	Modell	Beschreibung	Gewicht	
			lb.	kg
44587	K-1500G	Maschine allein mit A-1 RIDGID Rohrreinigungshandschuh, A-12 Kupplungsstiftschlüssel und A-34-10 hinterem Führungsschlauch, A-369-X 1¼" (32 mm) Spannbackensatz	190	86,4
48462	K-1500G mit C-14	Maschine mit Standardausstattung, einschließlich: - Zehn Teilspiralen C-14, insgesamt 150 Fuß (45,7 m) - Drei A-8 Spiralenkörbe - A-1 RIDGID Rohrreinigungshandschuh links - A-12 Kupplungsstiftschlüssel - A-34-12 Hinterer Führungsschlauch - A-2864 Sechskantschlüssel - A-3516 Sechskantschlüssel - A-3 Werkzeugkasten - T-2 Gerader Hochleistungs-Spiralbohrer - T-4 Hochleistungs-Trichterbohrer - T-6 Rückholspirallohrer - T-8 Fettausreiber - T-13 Sägezahn-Schneidkopf - T-50 Haifiszahn-Schneidkopf	350	159

K-1500G Spiralen, Werkzeuge und Zubehör, siehe Seite 13.26-13.27.



A-17 Einstiegsschacht-Führungsrohr

Einstellung von 7' (2,1 m) bis 12' (3,7 m) stützt Spiralen, rastet schnell ein.

ROHRREINIGUNG







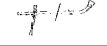

K-1500SP & K-1500G Teilspiralen-Maschinen Spiralen, Werkzeuge und Zubehör

Spiralen, Führungen und Spiralsätze




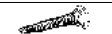
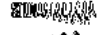
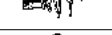








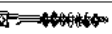

	Best.-Nr.	Modell	Beschreibung	Gewicht	
				lb.	kg
7/8" (22 mm)	62275	C-10	15' (4,6 m) Universalwicklung erfordert A-368-X Backensatz	9½	4,3
	25036	C-10 IC	15' (4,6 m) Spirale mit Innenseele erfordert A-368-X Backensatz	10	4,5
1" (32 mm)	62280	C-11	15' (4,6 m) Standard-Universalwicklung ¾" (10 mm) Steigung. Geeignet für 4" (110 mm) Siphons, 3" (75 mm) - 8" (200 mm) Leitungen	16	7,3
	24226	C-11IC	15' (4,6 m) Spirale mit Innenseele		
	62285	C-12	15' (4,6 m) Wicklung für besonders hohe Beanspruchung. ¾" (10 mm) Steigung. Empfohlen für 4" (110 mm) - 10" (250 mm) lange Abschnitte, Nr. 4" (110 mm) Siphons	19	8,6
	62295	C-14	15' (4,6 m) extra-flexible Wicklung ½" (13 mm) Steigung. Empfohlen für 3" (75 mm) - 10" (250 mm) Leitungen bis Reinigungsöffnung, Nr. 4" (110 mm) Siphons	16	6,8
	62300	C-15	15' (4,6 m) extra-flexible Wicklung ½" (13 mm) Steigung. Empfohlen für 3" (75 mm) - 6" (150 mm) Leitungen, geeignet für Siphons	12	5,5
	63090	T-27	1¼" (32 mm) x 25" (63,5 cm) Führungsstück	2¾	1,2

Anpassung von K-1500 an 7/8" (22 mm) Spirale erfordert A-22A 7/8" (22 mm) Spannbackensatz (Best.-Nr. 59325) und 7/8" (22 mm) Spiralsatz.

Weiteres Zubehör

	Best.-Nr.	Modell	Beschreibung	Gewicht	
				lb.	kg
	59470	A-8	Spiralenkorb 60 Fuß (18 m) Kapazität 1¼" (32 mm)	5½	2,5
	59475	A-9	Spiralenkorb 150 Fuß (45,7 m) Kapazität 1¼" (32 mm)	14	6,4
	59415	A-34-10	10-Fuß (3,1 m) hinterer Führungsschlauch	13¾	6,2
	59395	A-34-12	12-Fuß (3,7 m) hinterer Führungsschlauch	20	9,1
	59400	A-34-16	16-Fuß (4,9 m) hinterer Führungsschlauch	26½	12,0
	59300	A-20	8-Fuß (2,4 m) vorderer Führungsschlauch	25	11,4
	59205	A-1	RIDGID Rohrreinigungshandschuh links	½	0,2
	59295	A-2	RIDGID Rohrreinigungshandschuh rechts	½	0,2
	59360	A-3	Werkzeugkasten	5	2,3
	59225	A-12	Kupplungsstiftschlüssel	1/8	0,1
	59440	A-4	Siphonlöffel 30" (76 cm)	1¾	0,8
	59240	A-17	Einstiegsschacht-Führungsrohr	23	10,4
	59320	A-22	1¼" (32 mm) Ersatzspannbackensatz	¾	0,3

Werkzeuge – Passend für 1¼" (32 mm) Teilspirale (C-11, C-12, C-14 und C-15)

	Best.-Nr.	Modell	Beschreibung	Ersatzmesser
	62840	T-1	Gerader Spiralbohrer	—
	61800	T-2	Gerader Spiralbohrer für hohe Beanspruchung	—
	63105	T-3	Trichterbohrer	—
	61790	T-4	Trichterbohrer für hohe Beanspruchung	—
	63190	T-5	Gerader Rückholspiralbohrer	—
	63195	T-6	Zum Zurückziehen des Bohrers aus dem Trichter die Maschine rückwärts laufen lassen	—
	63200	T-7	Hakenspiralbohrer	—
	63205	T-8	Fettausreiber, 2½" (65 mm)	97920
	63210	T-9	Fettausreiber, 3½" (89 mm)	97925
	62845	T-10	Fettausreiber, 4½" (114 mm)	97865
	59480	T-11	H-Schneidkopf, 2½" (65 mm)	97800
	59485	T-12	H-Schneidkopf, 3½" (89 mm)	97945
	61970	T-13	Sägezahn-Schneidkopf, 2½" (65 mm)	98070
	61975	T-14	Sägezahn-Schneidkopf, 3½" (89 mm)	98075
	61770	T-15A	Expansionsschneidkopf, 4" - 6" (110 - 150 mm)	62970
	61825	T-15B	Expansionsschneidkopf, 6" - 8" (150 - 200 mm)	62980
	61960	T-16	Spiralschneidkopf, 4" (110 mm)	97855
	61850	T-17	Spiralschneidkopf, 6" (150 mm)	97955
	61855	T-18	Spiralschneidkopf, 8" (200 mm)	97960
	59625	T-21	Spiralsägezahnschneidkopf, 2½" (65 mm)	97965
	63075	T-22	Spiralsägezahnschneidkopf, 3" (75 mm)	97970
	63085	T-23	Spiralsägezahnschneidkopf, 4" (110 mm)	97850
	59765	T-24	Vierblatt-Schneidkopf, 2½" (65 mm)	97940
	59770	T-25	Vierblatt-Schneidkopf, 3½" (89 mm)	97975
	59775	T-26	Vierblatt-Schneidkopf, 4½" (114 mm)	97805
	59780	T-26A	Vierblatt-Schneidkopf, 5½" (140 mm)	97980
	63110	T-31	Kettenschleuderkopf, für 3" - 4" Rohr (75 - 110 mm)	97985
	63115	T-32	Kettenschleuderkopf, für 6" Rohr (150 mm)	97990
	63120	T-33	Kettenschleuderkopf, für 8" Rohr (200 mm)	97995
	63145	T-38	Bürste, 1½" (40 mm)	—
	63150	T-39	Bürste, 2" (50 mm)	—
	63155	T-40	Bürste, 2½" (65 mm)	—
	63160	T-41	Bürste, 3" (76 mm)	—
	63165	T-42	Bürste, 3½" (89 mm)	—
	63170	T-43	Bürste, 4" (110 mm)	—
	63175	T-44	Bürste, 4½" (114 mm)	—
	63240	T-45	Bürste, 5" (127 mm)	—
	63180	T-46	Bürste, 5½" (140 mm)	—
	63145	T-47	Bürste, 6" (150 mm)	—
	98030	T-50	Dreiblattbohrer 3 - 4 - 5" (75 - 110 - 127 mm)	Siehe unten
	98035	T-50-1	Haifischzahn-Schneidkopf, 3" (75 mm)	98005
	98040	T-50-2	Haifischzahn-Schneidkopf, 4" (110 mm)	98010
	98045	T-50-3	Haifischzahn-Schneidkopf, 5" (127 mm)	98015