

K-40 Hand-Trommelmaschine

<https://ehle-hd.com/produkt/k-40-hand-trommelmaschine-2/>



Die **K-40 Spiralmaschine** wird flach auf dem Boden oder der Arbeitsplatte abgelegt und kann leicht auf den Rücken gedreht werden, um Abflussrohre und mit Wasser gefüllte Badewannen leicht zu erreichen. Mit dem patentierten AUTOFEED® Führungsschlauch mit Zwei-Wege-Vorschub ist ein anschließendes Reinigen des Einsatzortes praktisch unnötig. Die rotierende Spirale ist vollständig gekapselt und verhindert so das Umherspritzen von Wasser.

- 6 mm Spiralen sind am besten geeignet für Rohrleitungen von 20 bis 40 mm
- 8 mm Spiralen sind am besten geeignet für Rohrleitungen von 20 bis 40 mm
- 10 mm Spiralen sind am besten geeignet für Rohrleitungen von 40 bis 75 mm

Merkmale

- Der 175 W Induktionsmotor ist geräuscharm und bietet ausreichend Drehkraft, um selbst die stärksten Blockaden zu beseitigen.
- Die hochwertige kompressionsgewickelte Spirale mit Innenseele ist stark, flexibel und knickbeständig.
- Das zweiteilige Trommelgehäuse mit Bajonettverschluss ist stoßfest, korrodiert nicht und erlaubt problemlosen Zugang zur Innentrommel und Spirale.
- Durch die spezielle Innentrommel kann ein Überschlagen der Spirale in der Trommel sowie eine Undichtigkeit der Trommel praktisch umgangen werden.
- Durch einfaches Betätigen des Hebels schiebt der AUTOFEED Zwei-Wege-Vorschub die Rohrreinigungsspirale vor und zieht sie wieder ein, ohne dass dabei der Anwender oder der Arbeitsbereich verschmutzt werden.
- RIDGID® Rohrreinigungshandschuhe und Bedienerhandbuch enthalten.

Technische Daten:

- **Rohrdurchmesser** von 20 - 75 mm
- **Standardspirallänge:** 10,7 m
- **Spiralen / Arbeitslänge:**
 - 6 mm Spirale bis 10 m

Seite 1










- 8 mm Spirale bis 15 m
- 10 mm Spirale bis 10 m
- **Motorleistung:** 175 W Induktionsmotor
- **Spannung:** 230 V / 50 Hz
- **Drehzahl:** 270 U/min
- **Gewicht:** 15 kg
- **Weitere Merkmale:** 2-Wege-Vorschub AUTOFEED® & Führungsschlauch

K40 Komplettsset bestehend aus:

- K-40 Hand-Trommelmaschine
- 8 mm Spiralen / 10,7 m lang
- Führungsschlauch
- Handschuhe
- Handbuch
- Fußschalter

Eigenschaften

Abb	Art. Nr.	Produktbezeichnung	Eigenschaften	LxBxH & Gewicht
	R71742	K-40 Hand-Trommelmaschine	Spiraltyp: 6 mm 8 mm 10 mm	230 × 110 × 140 mm 15,00
	14200110	Adapter-Spirale Ø 6 / 5 m	Spiraltyp: 6 mm Länge: 5 m Materialstärke: 2,0 mm	200 × 200 × 30 mm 0,60
	14200111	Adapter-Spirale Ø 6 / 7,5 m	Spiraltyp: 6 mm Länge: 7,5 m Materialstärke: 2,0 mm	200 × 200 × 30 mm 0,90
	14200112	Adapter-Spirale Ø 8 / 7,5 m	Spiraltyp: 8 mm Länge: 7,5 m Materialstärke: 2,0 mm	200 × 200 × 40 mm 2,20
	14200115	Adapter-Spirale Ø 8 / 10 m	Spiraltyp: 8 mm Länge: 10 m Materialstärke: 2,0 mm	200 × 200 × 40 mm 2,30
	14200114	Adapter-Spirale mit Innenseele Ø 8 / 7,5 m	Spiraltyp: 8 mm Länge: 7,5 m Materialstärke: 2,0 mm	200 × 200 × 40 mm 2,30
	14200116	Adapter-Spirale mit Innenseele Ø 8 / 10 m	Spiraltyp: 8 mm Länge: 10 m Materialstärke: 2,0 mm	200 × 200 × 40 mm 2,40

	14200117	Adapter-Spirale Ø 10 / 7,5 m	Spiraltyp: 10 mm Länge: 7,5 m Materialstärke: 2,5 mm	200 × 200 × 40 mm 2.20
	14200120	Adapter-Spirale Ø 10 / 10 m	Spiraltyp: 10 mm Länge: 10 m Materialstärke: 2,5 mm	200 × 200 × 40 mm 3.70
	14200119	Adapter-Spirale mit 16 T-Kupplung Ø 10 / 7,5 m	Spiraltyp: 10 mm Länge: 7,5 m Materialstärke: 2,5 mm	200 × 200 × 40 mm 2.80
	14200122	Adapter-Spirale mit 16 T-Kupplung Ø 10 / 10 m	Spiraltyp: 10 mm Länge: 10 m Materialstärke: 2,5 mm	200 × 200 × 40 mm 4.00
	14200118	Adapter-Spirale mit Innenseele Ø 10 / 7,5 m	Spiraltyp: 10 mm Länge: 7,5 m Materialstärke: 2,5 mm	200 × 200 × 40 mm 2.80
	14200121	Adapter-Spirale mit Innenseele Ø 10 / 10 m	Spiraltyp: 10 mm Länge: 10 m Materialstärke: 2,5 mm	200 × 200 × 40 mm 3.50
	14200123	Adapter-Spirale mit 16 T-Kupplung und Kern Ø 10 / 7,5 m	Spiraltyp: 10 mm Länge: 7,5 m Materialstärke: 2,5 mm	200 × 200 × 40 mm 4.50