

Teleskop-Schachtreinigungslanze

<https://ehle-hd.com/produkt/teleskop-schachtlanze/>



Die robuste **Teleskop-Schachtreinigungslanze** dient dem Reinigen von Schächten und anderen Flächen. Die Schachtlanze lässt sich von 1.750 - 6.000 mm (Kurze Version 1.300 - 3.500 mm) stufenlos ausziehen und bietet somit die Möglichkeit, tiefe Schachtbauwerke bequem von der Schachttöffnung aus zu reinigen.

Das neue Knick-Gelenk ermöglicht es Ihnen den Düsenkopf um 270° zu neigen. So kommen Sie z.B. unter den Schachtring, in Zuläufe oder können in Behältern unter Schwallblechen oder ähnlichem reinigen.







Merkmale

- teleskopierbar mit Schnellspannverschlüssen
- 270° Knick-Gelenk mit Rastung
- 1/2" Schlauchanschluss mit Drehgelenk
- unsere Schachtlanze kann mit verschiedenen Düsen bestückt werden
- normale Version - Länge 1.750 mm (ausziehbar bis 6.000 mm)
- kurze Version - Länge 1.300 mm (ausziehbar bis 3.500 mm)

Teleskop-Schachtlanze Lieferumfang

- Teleskopstange kurze oder normale Version
- 270° Knickelement mit Rastung
- 1/2" Schlauchanschluss mit Drehgelenk
- inklusive Rundstahldüse (andere Düsenaufsätze optional wählbar)

Eigenschaften

Abb	Art. Nr.	Produktbezeichnung	Eigenschaften	LxBxH & Gewicht
	1130102	Teleskop-Schachtlanze kurz - bis 3,5 m	Anschluss: 1/2" IG	1300 × 100 × 60 mm 1.50
	1130105	Teleskop-Schachtlanze - bis 6,0 m	Anschluss: 1/2" IG	1750 × 100 × 60 mm 2.30
	1130106	Düsenpaket für Schachtlanze	Strahlart: Flachstrahl 45° rotierender Rundstrahl	30 × 30 × 30 mm 0.40
	1130108	Rundstrahldüse für Schachtlanze - Keramik	Strahlart: Rundstrahl	20 × 20 × 5 mm 0.04
	1130109	Flachstrahl für Schachtlanze - Hartmetall	Strahlart: Flachstrahl 45°	20 × 20 × 5 mm 0.04
	1130110	Twisterdüse für Schachtlanze - Keramik	Strahlart: rotierender Rundstrahl	20 × 20 × 5 mm 0.04