

Schub-Twisterdüse

<https://ehle-hd.com/produkt/schub-twisterduese/>



Die **Schub-Twisterdüse** hat keinen Vortrieb, die gesamte Wassermenge steht dem Rotationsvorstrahl zur Verfügung. Somit kann die Düse an jedem handelsüblichen Hochdruckreiniger verwendet werden und ist die perfekte Lösung bei Rohrverstopfungen im Hausanschlussbereich.

Mit dieser Düse wird die Verstopfung vom Anschluss oder der Revisionsklappe effektiv beseitigt und der Dreck bis in den Hauptkanal geschoben. Die Düse ist auch zum Reinigen von Fallsträngen und vertikalen Müllschächten geeignet.

Merkmale

- Einsatz ab DN 70 bis 200 mm
- Verstopfungsbeseitigung ohne Vorschubwasser
- die perfekte Lösung für alle Hausmeisterdienste
- die Bauform ermöglicht eine gute Bogengängigkeit und verhindert ein Verkanten der Düse
- besonders effektiv in Verbindung mit dem mobilen Hochdruckgerät - InRoKa Rohrboy
- nur mit Spezial-Schiebeschlauch zu verwenden
- **nicht für den Einsatz mit Wasserrückgewinnung geeignet**

Eigenschaften

Abb	Art. Nr.	Produktbezeichnung	Eigenschaften	LxBxH & Gewicht
	1130308	3/8" Schub-Twisterdüse	Anschluss: 3/8" IG Einsatz ab: 75 - 200 mm Wasserleistung: ab 20 l/min Betriebsdruck: 75 bar Schubdüsen: - Vorstrahldüsen: Twister (20 l/min) Vorstrahlwinkel: 20°	83 × 60 × 60 mm 0.25
	1120477	Reparatursatz Schub-Twisterdüse	Ausführung: Zubehör Wasserleistung: ab 20 l/min Betriebsdruck: max. 100 bar	40 × 20 × 20 mm 0.05
	1130313	Spezial-Schiebeschlauch 313	Anschluss: 3/8" AG -- 3/8" IG Länge: 15 m Betriebsdruck: max. 350 bar	15,000 × 20 × 20 mm 5.00
	1130314	Spezial-Schiebeschlauch 314	Anschluss: 3/8" AG -- 3/8" IG Länge: 20 m Betriebsdruck: max. 350 bar	20,000 × 20 × 20 mm 6.70
	1130315	Spezial-Schiebeschlauch 315	Anschluss: 3/8" AG -- 1/2" IG Länge: 15 m Betriebsdruck: max. 350 bar	15,000 × 30 × 30 mm 5.00
	1130302	Spezial-Schiebeschlauch 302	Anschluss: 3/8" AG -- 1/2" IG Länge: 20 m Betriebsdruck: max. 350 bar	20,000 × 30 × 30 mm 6.70
	1130317	Tragetasche für Schläuche		500 × 480 × 120 mm 0.630