

Flachstrahl-Einsätze

<https://ehle-hd.com/produkt/flachstrahl-einsaetze/>

Die **Flachstrahl-Einsätze** aus gehärtetem Stahl überzeugen durch ihre lange Lebensdauer und einem hervorragenden Strahlbild von 36° oder 45°.





Die Einsätze befinden sich in einem M10x1 und M14 Messingträger mit O-Ring Abdichtung. Für den Einsatz in Rohr- und Kanalreinigungsdüsen, Hochdruck-Pistolen oder Schachtreinigungslanzen.

Merkmale

Bestellhinweis: Bitte geben Sie die von Ihnen benötigten Literleistung der Flachstrahl-Düseneinsätze oder die Pumpendaten und den verwendeten Schlauch an, damit wir für Sie die optimalen Düseneinsätze berechnen können.

Eigenschaften

Abb	Art. Nr.	Produktbezeichnung	Eigenschaften	LxBxH & Gewicht
	120410	M6 Flachstrahl-Einsatz	Strahlart: Flachstrahl 36° Ausführung: 10,5 l/min Betriebsdruck: 105 bar	3 × 3 × 5 mm 0.02
	120411	M10x1 Flachstrahl-Einsatz	Strahlart: Flachstrahl 45° Ausführung: 10 - 25 l/min Betriebsdruck: 120 bar	5 × 5 × 10 mm 0.02
	120412	M14x1 Flachstrahl-Einsatz	Strahlart: Flachstrahl 45° Ausführung: 31 - 43 l/min Betriebsdruck: 120 bar	10 × 10 × 15 mm 0.03