

Der **Schlauchspitzer** ist ein Handwerkzeug zum Entgraten von Druckschläuchen in der Getränkeindustrie.

Mit diesem Werkzeug können Schläuche mit einem Aussendurchmesser von 4 mm und 6 mm entgratet werden. Durch seine kompakte Bauart passt dieses Werkzeug in jede Werkzeugtasche.

Druckschläuche sind nach dem Abschneiden mit einem Schlauchschneider extrem scharfkantig. Beim Einschieben des Schlauches in eine Steckkupplung kann die scharfe Kante am Schlauch die Dichtung der Steckkupplung verletzen.

Um das zu vermeiden und auch um den Schlauch mühelos einstecken zu können, ist es ratsam, Druckschläuche vor der Montage mit dem Schlauchspitzer zu entgraten.



Artikel: 3420 Schlauchspitzer

Artikel: 3418 Ersatzklinge

Technische Daten

Material Korpus	Aluminium eloxiert
Material Klinge	Stahl gehärtet
Geeignet für PTFE-Druckschläuche	Durchmesser 4 mm und 6 mm
Abmessung	Länge: 70 mm, Schlüsselweite: 19 mm
Gewicht	39 g