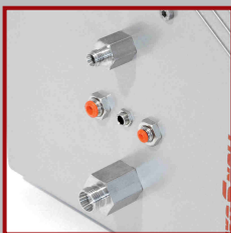


Manuelle Strahlgeräte

CO2-Schneestrahler SJ-10

- Optimales Handling durch kompakte Bauweise
- Sehr geringer Verbrauch
- Für schwer zugängliche Stellen
- Klein und leistungsstark
- Kein Stromanschluss, da pneumatische Steuerung

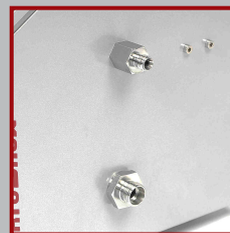
Rack



Anschlüsse Schlauchpaket



Übersichtliches Bedienfeld



Druckluft- und CO2-Versorgungsanschluss



Sehr kleine und leichte Strahlpistole

Technische Daten

Abmessungen Rack - Länge x Breite x Höhe	400 mm x 300 mm x 300 mm (15,7" x 11,8" x 11,8")
Gewicht Rack	15,0 kg (33,1 lb)
Druckluft-Verbrauch	0,3 bis 2 m ³ /min (11 bis 71 scf/min)
Druckluft-Betriebsdruck	5 bis 16 bar (72 bis 232 psi)
Druckluft-Anschluss	kundenspezifisch
Druckluft-Qualität	trocken, öl- und staubfrei
Flüssig-CO2-Verbrauch	0,1 bis 0,3 kg/min (0,2 bis 0,7 lb/min)
Flüssig-CO2-Betriebsdruck	20 bis 100 bar (290 bis 1.450 psi)
Flüssig-CO2-Anschluss	DIN477 W21,8 x 1/14", kundenspezifisch
Strahlendruck	2 bis 16 bar (29 bis 232 psi)
Schallleistungspegel	70 bis 100 dB(A)