

ST-1700 – Professionelle Hochdruck-spritzpistolen auch für SB-Waschanlagen



The choice of perfection



ST-1700 ist auch in der Frostschutz oder Weep-Ausführung erhältlich

Maße und Gewicht reduziert:
Etwa 125 Gramm leichter und kleiner für ergonomisches Arbeiten auch mit kleineren Händen.



ST-1700, die professionelle Hochdruckspritzpistole mit kleineren Außenmaßen und besserer Ergonomie für kleinere professionelle Anwenderinnen und Anwender

- Ergonomischer Griff mit rutschfester Oberfläche
- Drehgelenk am Eingang (ST-301)
- Private Label möglich
- Max. 275 bar / 40 l/min / 150° C

LFT - „Low Friction Trigger“ reduziert die Reibung und den Verschleiß erheblich und sorgt so für geringere Abzugkräfte und eine längere Lebensdauer der Hochdruckpistole.

Technische Daten

Modell:	ST-1700 Carwash
Max. Druck	275 bar
Max. Durchfluss	40 l/min
Max. Temperatur	150 °C
Eingang	hinten
Drehgelenk Eingang	Ja
Chemische Beständigkeit	standard
Frostschutz Version	Ja
Weep Version	Ja
LFT Technik	standard
Material Ventilgehäuse	Messing
Material Ventil	Messing Edelstahl
Lebensmittelecht	-
Einteiliges Ventilkrit	standard
Schnellkupplung Ausgang	optional
Schließdämpfung	-
Private Label	optional

Größenvergleich zur ST-2200:
ST-1700 mit kleineren Außenmaßen und besserer Ergonomie für kleinere professionelle Anwenderinnen und Anwender



ST-1700

ST-2200



Weep (Dauerleck)- oder Frostschutzversionen sind für Carwash-Anwendungen in SB-Waschboxen geeignet.

ST-1700 – Professionelle Hochdruck-spritzpistolen auch für SB-Waschanlagen



ST-1700

ST-1700 – Kompakt, ergonomisch, professionell.
Die komfortable Lösung für kleinere professionelle Anwender.
Kleinere Außenmaße für optimale Handhabung.

Ideal für: Kleinere Gewerbebetriebe, mobile Reinigungsdienste, Anwender mit Fokus auf Komfort und Gewicht.

Ihr Vorteil:

Volle Profi-Leistung in kompakter, anwenderfreundlicher Bauform.



LFT

Professionelle Pistole mit LFT Technik (Low Friction Trigger).
Ergonomischer Griff mit rutschfester Oberflächenstruktur.
Max. 350 bar / 40 l/min / 150 °C



LFT

Professionelle Pistole mit LFT Technik (Low Friction Trigger).
Ergonomischer Griff mit rutschfester Oberflächenstruktur.
Max. 350 bar / 40 l/min / 150 °C



LFT

Professionelle Pistole mit LFT Technik (Low Friction Trigger).
Ergonomischer Griff mit rutschfester Oberflächenstruktur.
Max. 350 bar / 40 l/min / 150 °C



LFT

Professionelle Pistole mit LFT Technik (Low Friction Trigger).
Ergonomischer Griff mit rutschfester Oberflächenstruktur.
Weepausführung.
Max. 275 bar / 40 l/min / 150 °C

R+M Nr.		
201 700 500	1/4" IG	3/8" IG

R+M Nr.		
201 700 550	1/4" IG	3/8" IG drehbar

R+M Nr.		
201 700 570	Kupplung KW	3/8" IG drehb.

R+M Nr.		
201 700 580	1/4" IG	3/8" IG drehbar



LFT

Professionelle Pistole mit LFT Technik (Low Friction Trigger).
Ergonomischer Griff mit rutschfester Oberflächenstruktur.
Frostschutzausführung
Max. 275 bar / 40 l/min / 150 °C

R+M Nr.		
201 700 582	1/4" IG	3/8" IG drehbar



LFT - „Low Friction Trigger“ reduziert die Reibung und den Verschleiß erheblich und sorgt so für geringere Abzugkräfte und eine längere Lebensdauer der Hochdruckpistole für eine längere Lebensdauer der Hochdruckpistole

Auch die Carwash-Ausführungen sind mit einer Feststellklinke ausgerüstet.
Max. 275 bar / 40 l/min / 150 °C



360° drehbar, dank ST-301 Drehgelenk