

Suttner Hochdruckspritzpistolen

ST-2635 Industrial



**LTF+**  
 Professionelle Pistole. Patentiertes Ventilkit.  
 Besonders verschleißfeste Kugel aus Hartmetall.  
 Drehgelenk komplett aus Edelstahl.  
 Max. 400 bar / 35 l/min / 150 °C

R+M Nr.		
202 635 550	1/4" IG	3/8" IG dreh.



**LTF+**  
 Professionelle Pistole mit Kupplung KW.  
 Patentiertes Ventilkit. Besonders verschleißfeste  
 Kugel aus Hartmetall. Drehgelenk komplett aus  
 Edelstahl. Kupplung KW aus Edelstahl.  
 Max. 400 bar / 35 l/min / 150 °C

R+M Nr.		
202 635 570	Kupplung KW	3/8" IG dreh.



**LTF+**  
 Professionelle Pistole mit isoliertem Ausgang  
 passend für Strahlrohre mit Drehverschraubung.  
 Patentiertes Ventilkit. Besonders verschleißfeste  
 Kugel aus Hartmetall. Drehgelenk komplett aus  
 Edelstahl. Max. 400 bar / 35 l/min / 150 °C

R+M Nr.		
202 635 720	M22 AG	M22 AG dreh.

ST-311 Drehgelenke



1/4" IG : 3/8" IG

R+M Nr.
200 311 050



1/4" IG : M22 AG

R+M Nr.
200 311 060



Reparatursatz ST-311

R+M Nr.
200 300 100

Passende Strahlrohre  
 finden Sie auf den Seiten 232 - 247.

**LTF+ - Low Trigger Force + 90 % geringere Haltekraft und 55 % geringere Abzugskraft gegenüber marktüblichen Pistolen.**

Symbole Eingang Ausgang Düse Durchfluß Druck