

Suttner Schaumpistolen

ST-3225 HD



Professionelle Hochdruckpistole mit Abschaltverzögerung und Kupplung ST-3100. Edelstahl.

Anwendung z. B. Schaum- und Spülanwendungen in der Lebensmittelindustrie. Industriestandard.

Max. 60 bar / 120 l/min / 100 °C

R+M Nr.		
203 225 550	Kupplung ST-3100	1/2" IG dreh.



Professionelle Hochdruckpistole mit Abschaltverzögerung. Edelstahl.

Anwendung z. B. Schaum- und Spülanwendungen in der Lebensmittelindustrie. Industriestandard.

Max. 60 bar / 120 l/min / 100 °C

R+M Nr.		
203 225 545	1/2" IG	1/2" IG dreh.

ST-3225 ND



Professionelle Pistole mit Abschaltverzögerung, Öffnungsarretierung und Kupplung ST-3100. Edelstahl.

Anwendung z. B. Schaum- und Spül-anwendungen in der Lebensmittelindustrie. Industriestandard.

Max. 24,5 bar / 120 l/min / 100 °C

R+M Nr.		
203 225 650	Kupplung ST-3100	1/2" IG dreh.



Professionelle Pistole mit Abschaltverzögerung und Öffnungsarretierung. Edelstahl.

Anwendung z. B. Schaum- und Spül-anwendungen in der Lebensmittelindustrie. Industriestandard.

Max. 24,5 bar / 120 l/min / 100 °C

R+M Nr.		
203 225 645	1/2" IG	1/2" IG dreh.



Suttner Pistolen

ST-2700 KW



Professionelle Pistole mit patentierter LTF Technik und Kupplung KW. Edelstahl. .

Max. 310 bar / 45 l/min / 150 °C

R+M Nr.		
202 700 560	Kupplung KW	3/8" IG

ST-2700 KW



Professionelle Pistole mit patentierter LTF Technik und Kupplung KW. Edelstahl.

Max. 310 bar / 45 l/min / 150 °C

R+M Nr.		
202 700 575	Kupplung KW	3/8" IG dreh.

ST-2700 KW



Professionelle Pistole mit patentierter LTF Technik und Kupplung KW. Edelstahl.

Max. 310 bar / 45 l/min / 150 °C

R+M Nr.		
202 700 565	Kupplung KW	M22 AG

Symbole  Ausgang  Eingang  Länge