

Suttner Hochdruckspritzpistolen

ST-2600



LTF

G

Professionelle Pistole mit patentierter LTF Technik. Pistole mit Verlängerung ST-9.1 260 mm und Kupplung KW. Max. 310 bar / 45 l/min / 150 °C

R+M Nr.	☺	☺
202 600 581	Kupplung KW	3/8" IG



LTF

A

Professionelle Pistole mit patentierter LTF Technik und Kupplung KW.

Max. 310 bar / 45 l/min / 150 °C

R+M Nr.	☺	☺
202 600 540	Kupplung KW	3/8" IG



LTF

G

Professionelle Pistole mit patentierter LTF Technik. Pistole mit Verlängerung ST-9.1 260 mm und Kupplung KW. Max. 310 bar / 45 l/min / 150 °C

R+M Nr.	☺	☺
202 600 582	Kupplung KW	3/8" IG dreh.



LTF

A

Professionelle Pistole mit patentierter LTF Technik und Kupplung KW.

Max. 310 bar / 45 l/min / 150 °C

R+M Nr.	☺	☺
202 600 545	Kupplung KW	3/8" IG dreh.



LTF

Kr

Professionelle Pistole mit patentierter LTF Technik. Pistole mit Verlängerung ST-9.1 260 mm und Kupplung KW. Max. 310 bar / 45 l/min / 150 °C

R+M Nr.	☺	☺
202 600 684	Kupplung KW	M22 AG



LTF

Kr

Professionelle Pistole mit patentierter LTF Technik und Kupplung KW.

Max. 310 bar / 45 l/min / 150 °C

R+M Nr.	☺	☺
202 600 625	Kupplung KW	M22 AG dreh.

ST-301 Drehgelenke



1/4" IG : 3/8" IG

R+M Nr.
200 301 050



1/4" IG : M22 AG

R+M Nr.
200 301 060

ST-345 Strahlrohrdrehgelenk



1/4" IG : 1/4" AG.
Strahlrohrdrehgelenk
für Pistolen ST-2300 /
ST-2600



Reparatursatz ST-301

R+M Nr.
200 300 100



Ventile komplett

ST-2300 / ST-2600

R+M Nr.
202 300 490



R+M Nr.
200 345 500

LTF - Low Trigger Force 90 % geringere Haltekraft und 40 % geringere Abzugskraft gegenüber marktüblichen Pistolen.