

### Пистолеты ST-2750 - самый легкий вес среди пистолетов 500 bar

ST-2750



LTF

Профес. пистолет для сверхвысокого давления с запатент. техникой LTF.  
Макс. 500 bar / 30 л/мин / 150 °C



LTF

Профес. пистолет для сверхвысокого давления с запатент. техникой LTF.  
Макс. 500 bar / 30 л/мин / 150 °C



LTF

Профес. пистолет для сверхвысокого давления с запатент. техникой LTF. Пистолет с изолированным выходом подходит для копий с вращ. резьбовым соединением. Макс. 500 bar / 30 л/мин / 150 °C

R+M Nr.	⊖	⊕
202 750 500	1/4" IG	3/8" IG

R+M Nr.	⊖	⊕
202 750 535	HV M22	M22 AG

R+M Nr.	⊖	⊕
202 750 570	M22 AG	M22 AG



LTF

Профес. пистолет для сверхвысокого давления с удлинителем ST-9.1 240 мм и ручным резьбовым соединением ST-740. Макс. 500 bar / 30 л/мин / 150 °C

R+M Nr.	⊖	⊕
202 750 610	M24 IG	3/8" IG



LTF

Профес. пистолет для сверхвысокого давления с удлинителем ST-9.1 340 мм и ручным резьбовым соединением ST-740. Макс. 500 bar / 30 л/мин / 150 °C

R+M Nr.	⊖	⊕
202 750 620	M24 IG	3/8" IG

#### Плечевые опоры



Новые нормы ЕС предписывают в обязательном порядке применение плечевой опоры во время проведения работ при отталкивающей силе более чем 150 N

R+M Nr.	
202 705 590	

#### Вентили комплектно



ST-2750

R+M Nr.
202 750 495

**LTF - Low Trigger Force** На 90 % меньше удерж. сила и на 40 % меньше сила нажатия по сравн. с присутств. на рынке пистолетами.

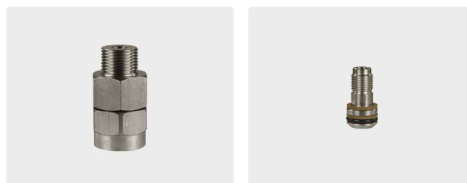
#### Копья для сверхвысокого давления



M24 AG. Копье 400 мм с защитой форсунки ST-10 без форсунки. Копье для пистолетов сверхвысокого давления с удлинителем ST-9.1. Макс. 600 bar / 150 °C

R+M Nr.	⊖	⊕
203 600 470	1/4" IG NPT	M24 AG

#### Вращ. соединения ST-350



3/8" AG : 3/8" IG.  
Макс. 500 bar

Ремкомплект ST-350

R+M Nr.	R+M Nr.
200 350 010	200 300 120

Символы ⊖ Выход ⊕ Вход