

Pistolets ST-2750 - Le plus léger des pistolets THP 500 bar

ST-2750



LTF

Pistolet THP professionnel avec système breveté LTF.
Max. 500 bar / 30 l/min / 150 °C

R+M Nr.	☺	☺
202 750 500	1/4" F	3/8" F



LTF

Pistolet THP professionnel avec système breveté LTF.
Max. 500 bar / 30 l/min / 150 °C

R+M Nr.	☺	☺
202 750 535	M22 F	M22 M



LTF

Pistolet THP professionnel avec système breveté LTF. Pistolet avec raccord de sortie surmoulé adaptable sur lances rotatives.
Max. 500 bar / 30 l/min / 150 °C

R+M Nr.	☺	☺
202 750 570	M22 M	M22 M



fin de série

LTF

Pistolet THP professionnel avec coquilles ST-9.1 240 mm et raccord manuel ST-740.
Max. 500 bar / 30 l/min / 150 °C

R+M Nr.	☺	☺
202 750 610	M24 F	3/8" F



LTF

Pistolet THP professionnel avec coquilles ST-9.1 340 mm et raccord manuel ST-740.
Max. 500 bar / 30 l/min / 150 °C

R+M Nr.	☺	☺
202 750 620	M24 F	3/8" F

Crosse de pistolet fixe



La nouvelle directive UE prescrit l'usage obligatoire d'une crosse de maintien à partir d'une force de recul supérieure à 150 N.

R+M Nr.
202 705 590

Clapet complet

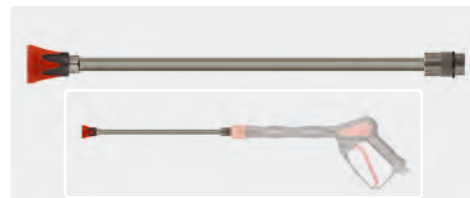


ST-2750

R+M Nr.
202 750 495

LTF - Low Trigger Force réduite de 90 % au maintien et de 40 % à la détente de la gâchette en comparaison avec les autres pistolets.

Demi-lance THP



M24 M. Demi-lance 400 mm avec porte-buse ST-10, livrée sans buse. Adaptée au pistolet équipé du manchon ST-9.1.
Max. 600 bar / 150 °C

R+M Nr.	☺	☺
203 600 470	1/4" F NPT	M24 M

Raccord tournant, ST-350



3/8" M : 3/8" F.
Max. 500 bar

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

Kit de réparation ST-350

Symboles ☺ sortie ☺ entrée