

Pistolets haute-pression ST-2620 et ST-2720



Gâchette extrêmement aisée à manipuler, même à pression très élevée

- ◆ Spécialement adapté dans l'agriculture ainsi que dans les secteurs industriels chimiques ou agro-alimentaires.
- ◆ Système breveté LTF (Low Trigger Force), permet une manipulation de la gâchette sans fatigue et convient parfaitement pour des applications professionnelles exigeantes.
- ◆ Extrêmement léger (580 gr)
- ◆ Effort réduit de 90 % pour le maintien de la gâchette et de 40 % pour la mise en action de la gâchette par rapport à un pistolet traditionnel.
- ◆ Le pistolet haute-pression modèle ST-2720 est en acier inoxydable et résiste aux agents chimiques tels que par exemple aux solutions ammoniacales ainsi qu'à des températures d'eau élevées.

R+M Nr.	entrée	sortie	débit	pression	matériel	température
202 620 500	3/8" F	1/4" F	max. 80 l/min	max. 125 bar	acier inox / laiton	max. 150 °C
202 720 500	3/8" F	1/4" F	max. 80 l/min	max. 125 bar	acier inox	max. 150 °C