

Autres pistolets, Suttner

ST-2320



Pistolet professionnel. Application destiné notamment à la mousse et au rinçage dans l'industrie alimentaire. Acier inoxydable/laiton. Clapet en acier inoxydable. Siège en PEEK. Joint en EPDM. Max. 150 bar / 80 l/min / 150 °C

R+M Nr.		
202 320 565	1/2" F	1/2" F rotatif

ST-2320 avec coupleur ST-3100



Pistolet professionnel avec coupleur ST-3100. Application destiné notamment à la mousse et au rinçage dans l'industrie alimentaire. Acier inoxydable/laiton. Clapet en acier inoxydable. Siège en PEEK. Joint en EPDM. Max. 150 bar / 80 l/min / 150 °C

R+M Nr.		
202 320 566	coupleur ST-3100	1/2" F rotatif

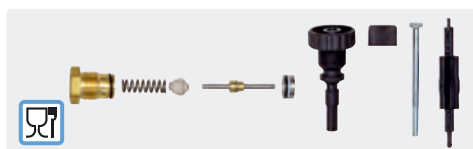
ST-2320 avec buse à jet variable ST-51.1



Pistolet professionnel avec buse de pulvérisation ST-51.1. Application destiné notamment à la mousse et au rinçage dans l'industrie alimentaire. Acier inoxydable/laiton. Clapet en acier inoxydable. Siège en PEEK. Joint en EPDM. Max. 150 bar / 80 l/min / 150 °C

R+M Nr.		
202 320 567	buse ST-51.1	1/2" F rotatif

Kit de réparation ST-2320



R+M Nr.
202 320 495

Fonctionnement du pistolet ST-2320 avec buse à jet variable



Fabriqué en matière plastique alimentaire selon les directives européennes 1935/2004/EG. Spécialement adapté à l'industrie alimentaire.

