

Pistolet haute-pression linéaire, Suttner

ST-3240



LTF

Pistolet linéaire haute-pression professionnel.

Acier inoxydable.

Domaines d'applications : les municipalités, l'hydroexcavation, l'agriculture.
Max. 310 bar / 120 l/min / 100 °C

R+M Nr.		
203 240 500	1/2" F	1/2" F

Pistolets ST-3500 "High-Flow"



Pistolet professionnel gros débit.

Tout inox.

Pistolet de lavage et de rinçage haute-pression adapté au nettoyage communal, aux applications de curage et dans l'industrie.

Clapet en inox cémenté.

Max. 350 bar / 200 l/min / 150 °C

R+M Nr.		
203 500 500	1/2" F	1/2" F



Pistolet professionnel gros débit.

Tout inox.

Pistolet de lavage et de rinçage haute-pression adapté au nettoyage communal, aux applications de curage et dans l'industrie. Clapet en inox cémenté.

Raccord rotatif inox.

Max. 350 bar / 100 l/min / 150 °C

R+M Nr.		
203 500 550	1/2" F	1/2" F rotatif

ST-3900 crosse de pistolet extensible



Crosse de pistolet ST-3900 extensible. La

nouvelle directive UE prescrit l'usage obligatoire d'une crosse de maintien à partir d'une force de recul supérieure à 150 N. Crosse réglable équipée d'un coupleur rapide rotatif.

Adaptable sur tous les pistolets THP ST-3600 / ST-3500.

R+M Nr.	extension	
203 900 500	340 - 500 mm	505 - 675 mm

Buse et lance à jet longue-portée

- » Acier inoxydable
- » Pour le nettoyage des puits
- » Force d'impact extrêmement élevée
- » Grande portée du jet
- » Protège-buse intégré
- » Max. 500 bar / 150 °C

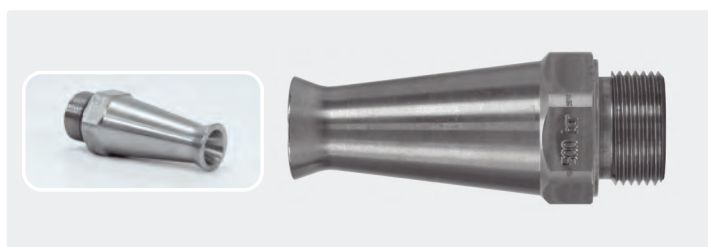
R+M Nr.		
040 001 963	5 mm	3/4" M

Pistolet haute pression industriel ST-3500 pour gros débit, tube de lance 500 mm avec poignée latérale, équipé d'une buse à jet longue portée.
Max. 350 bar / 200 l/min / 150 °C

Applications :

- » Hydrodémolition (jet longue portée à forte puissance)
- » Industrie du papier. Nettoyage des fibres excédentaires
- » Travaux de nettoyage dans les domaines offshore ou maritimes

R+M Nr.		
203 500 560	750 mm	1/2" F rotatif



Symboles sortie entrée buse longueur diamètre