

## Suttner Niederdruckpistolen

## ST-1200 Sprühpistolen



Pistole mit stufenloser Spritzwinkelveränderung.  
Max. 24 bar / 100 l/min / 50 °C

|             |         |         |
|-------------|---------|---------|
| R+M Nr.     | (M)     | (C)     |
| 201 200 500 | Messing | 1/2" IG |



Pistole mit stufenloser Spritzwinkelveränderung.  
Max. 24 bar / 100 l/min / 50 °C

|         |         |         |
|---------|---------|---------|
| R+M Nr. | (M)     | (C)     |
| 500 01  | Messing | 1/2" IG |



Pistole mit stufenloser Spritzwinkelveränderung.  
Max. 24 bar / 100 l/min / 50 °C

|             |           |         |
|-------------|-----------|---------|
| R+M Nr.     | (M)       | (C)     |
| 201 200 520 | Edelstahl | 1/2" IG |



Pistole mit stufenloser Spritzwinkelveränderung.  
Sicherungsbügel. Max. 24 bar / 100 l/min / 95 °C

|             |                     |         |
|-------------|---------------------|---------|
| R+M Nr.     | (M)                 | (C)     |
| 201 200 550 | Messing / Edelstahl | 1/2" IG |



Pistole mit stufenloser Spritzwinkelveränderung.  
Sicherungsbügel. Max. 24 bar / 100 l/min / 50 °C

|             |         |         |
|-------------|---------|---------|
| R+M Nr.     | (M)     | (C)     |
| 201 200 540 | Messing | 1/2" IG |

## Reparatursätze ST-1200



|             |           |
|-------------|-----------|
| R+M Nr.     | (M)       |
| 201 200 420 | Edelstahl |



|             |         |
|-------------|---------|
| R+M Nr.     | (M)     |
| 201 200 430 | Messing |

## Funktionsweise Sprühpistolen



Weitwerfender Punktstrahl



Konischer Sprühstrahl

Weitere Ausführungen der ST-1200 Sprühpistolen liefern wir auf Anfrage!