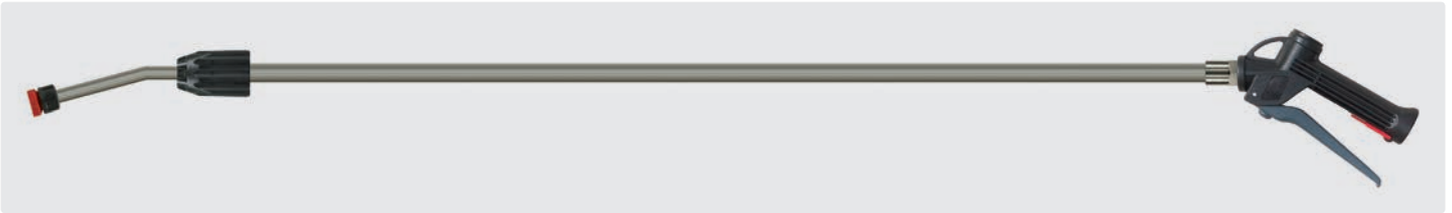


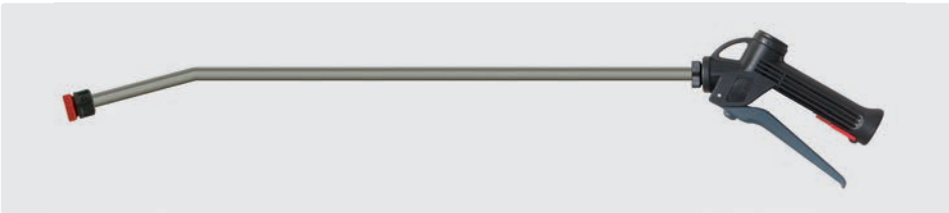
Chemiepistolen ST-510 und Lanzen

Chemiepistolen ST-510 mit Lanze



1000 - 2000 mm. Chemiepistole mit Teleskoplanze aus Edelstahl und Düsenhalter ohne Düse. Pistole mit chemiebeständiger Edelstahlkugel V4A / AISI 316. Max. 25 bar / 30 l/min / 50 °C

| | | |
|-------------|-------------|---------|
| R+M Nr. | | |
| 200 510 600 | Düsenhalter | 1/2" IG |



600 mm. Chemiepistole mit Lanze aus Edelstahl und Düsenhalter ohne Düse. Pistole mit chemiebeständiger Edelstahlkugel V4A / AISI 316. Max. 25 bar / 30 l/min / 50 °C

| | | |
|-------------|-------------|---------|
| R+M Nr. | | |
| 200 510 550 | Düsenhalter | 1/2" IG |



210 mm. Chemiepistole mit Lanze aus Kunststoff und Düsenhalter ohne Düse. Pistole mit chemiebeständiger Edelstahlkugel V4A / AISI 316. Max. 25 bar / 30 l/min / 50 °C

| | | |
|-------------|-------------|---------|
| R+M Nr. | | |
| 200 510 710 | Düsenhalter | 1/2" IG |



300 mm. Chemiepistole mit Lanze aus Edelstahl und Düsenhalter ohne Düse. Pistole mit chemiebeständiger Edelstahlkugel V4A / AISI 316. Max. 25 bar / 30 l/min / 50 °C

| | | |
|-------------|-------------|---------|
| R+M Nr. | | |
| 200 510 560 | Düsenhalter | 1/2" IG |

Chemiepistolen ST-510



Pistole mit chemiebeständiger Edelstahlkugel V4A / AISI 316. Max. 25 bar / 70 l/min / 50 °C

| | | |
|-------------|---------|---------|
| R+M Nr. | | |
| 200 510 500 | 1/2" IG | 1/2" IG |



600 mm. Chemiepistole mit Lanze aus Kunststoff und Düsenhalter ohne Düse. Pistole mit chemiebeständiger Edelstahlkugel V4A / AISI 316. Max. 25 bar / 30 l/min / 50 °C

| | | |
|-------------|-------------|---------|
| R+M Nr. | | |
| 200 510 700 | Düsenhalter | 1/2" IG |

EingangsfILTER



Kunststoff. Max. 50 °C

| |
|---------|
| R+M Nr. |
| 500 04 |



600 mm. Chemiepistole mit Lanze aus Kunststoff und Düsenhalter ohne Düse. Pistole mit säurebeständiger Kugel. Max. 25 bar / 30 l/min / 50 °C

| | | |
|-------------|-------------|---------|
| R+M Nr. | | |
| 200 510 705 | Düsenhalter | 1/2" IG |