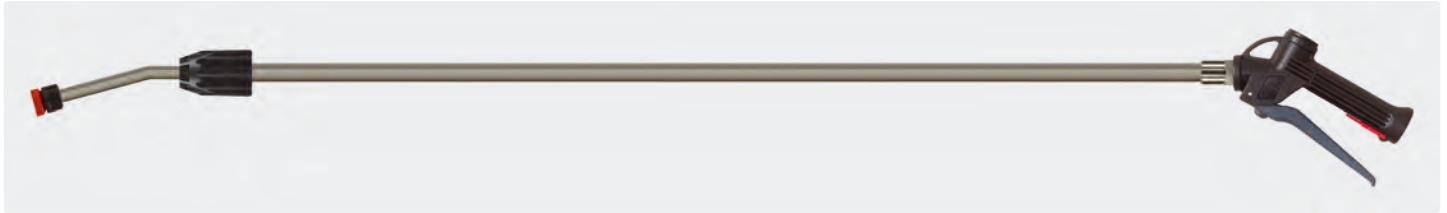


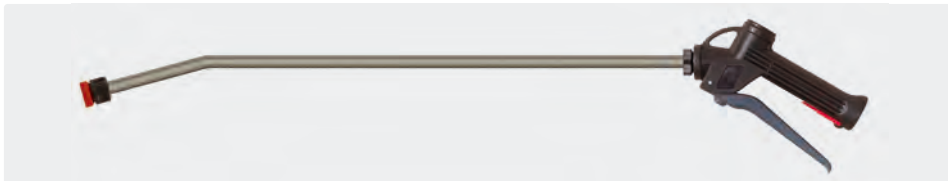
Chemiepistolen ST-510 und Lanzen

Chemiepistolen ST-510 mit Lanze



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

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



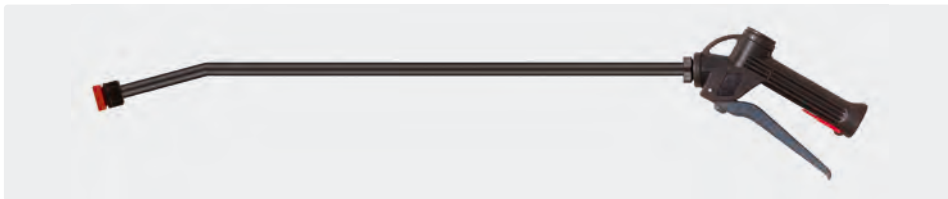
300 mm. Chemiepistole mit Lanze aus Edelstahl und Düsenhalter ohne Düse. Pistole mit chemiebeständiger Edelstahlkugel V4A / AISI 316. Dichtungen aus Viton. Max. 25 bar / 30 l/min / 50 °C

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



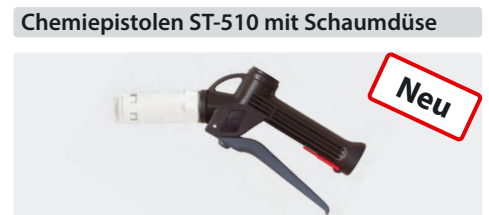
Pistole mit chemiebeständiger Edelstahlkugel V4A / AISI 316. Dichtungen aus Viton. Max. 25 bar / 70 l/min / 50 °C

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



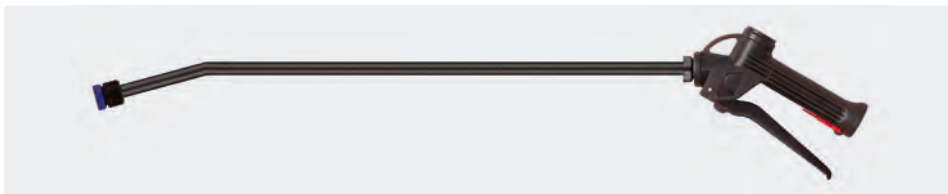
600 mm. Chemiepistole mit Lanze aus Kunststoff und Düsenhalter ohne Düse. Pistole mit chemiebeständiger Edelstahlkugel V4A / AISI 316. Dichtungen aus Viton. Max. 25 bar / 30 l/min / 50 °C

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



Chemiepistole mit Polypropylen-Schaumdüse. Dichtungen aus Viton. Max. 25 bar / 70 l/min / 50 °C / Düse 50° 200

| | | |
|----------------|------------|---------|
| R+M Nr. | | |
| 200 510 503 | Schaumdüse | 1/2" IG |



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

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



Kunststoff. Max. 50 °C

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