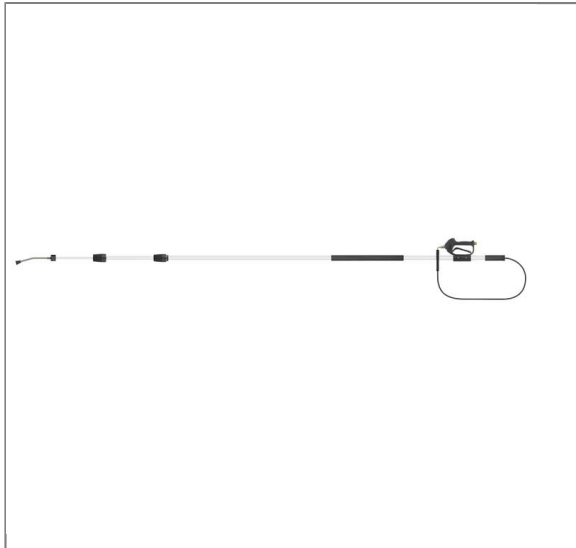


ARTIKEL-NR.: 525087410

## TELESKOPLANZE ALUMINIUM 3,21-7,55 M. 3/8"IG :



ST-10-1/4"IG. 15° abgewinkelt

Eingang: 3/8" IG

Ausgang: Düsenschutz ST-10 1/4"IG-NPT 15° abgewinkelt

Stufenlos ausziehbar

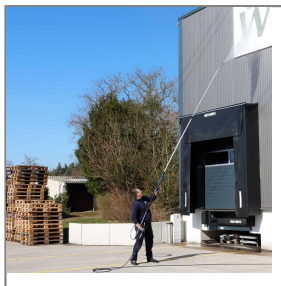
Max. 275 bar / 100°C

Gewicht; 4,0 kg

Lanze mit innengeführtem Hochdruckschlauch und montierter Suttner Pistole ST-602.

Unsere Hochdruckteleskoplanzen sind bis zu 30 % leichter als vergleichbare Lanzen.

Die Lanze wird ohne Hochdruckdüsen geliefert.



### Technische Daten

|                  |             |          |                   |
|------------------|-------------|----------|-------------------|
| Ausgang          | 1/4" IG-NPT | Druck    | 275 bar           |
| Eingang          | 3/8" IG     | Länge    | 3,21 m bis 7,55 m |
| Länge Isolierung | 530 mm      | Material | Aluminium         |
| Nennweite        | 6 mm        | Serie    | ST-602            |
| Temperatur       | 100°C       |          |                   |