

ARTIKEL-NR.: 525087310

TELESKOPLANZE 3,21-7,80 M. 3/8"IG:1/4"AG SCHWARZ



ST-10-1/4"IG. 15° abgewinkelt

Eingang: 3/8" IG

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

Stufenlos ausziehbar

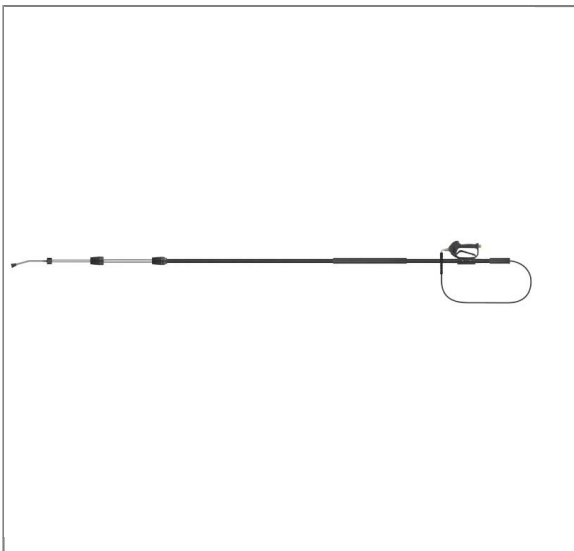
Max. 275 bar / 100°C

Gewicht; 4,1 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	Farbe	Schwarz
Länge	3,21 m bis 7,80 m	Länge Isolierung	530 mm
Nennweite	6 mm	Serie	ST-602
Temperatur	100°C		