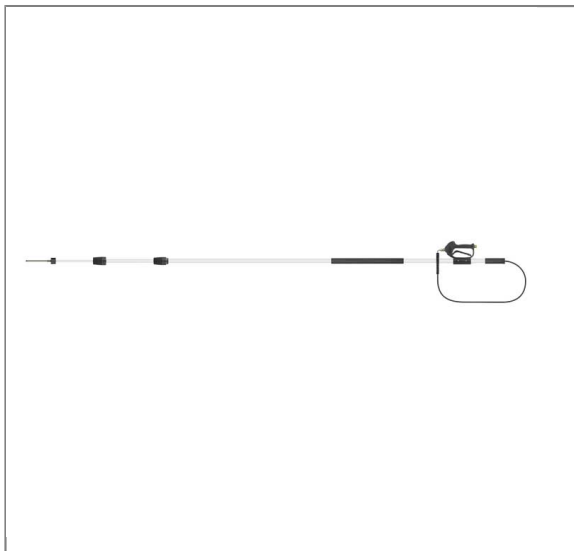


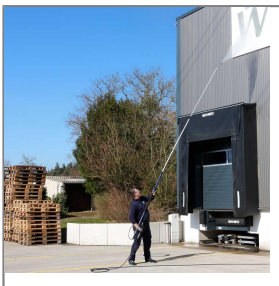
ARTIKEL-NR.: 525087415

TELESKOPLANZE 3,11-7,45 M. 3/8"IG:1/4"AG ALUMINIUM



Eingang: 3/8" IG
Ausgang: 1/4" AG
Länge 3,11 m - 7,45 m
Stufenlos ausziehbar
Max. 275 bar / 100°C
Gewicht; 3,9 kg

Lanze mit innengeführtem Hochdruckschlauch und montierter Suttner Pistole ST-602.
Unsere Hochdruckteleskoplanzen sind bis zu 30 % leichter als vergleichbare Lanzen.
Lanze wird ohne Hochdruckdüsen geliefert!



Technische Daten

Ausgang	1/4" AG	Druck	275 bar
Eingang	3/8" IG	Länge	3,11 m bis 7,45 m
Länge Isolierung	530 mm	Material	Aluminium
Nennweite	6 mm	Serie	ST-602
Temperatur	100°C		