

ARTIKEL-NR.: 710086900

TELESKOPLANZE 11,5 M. 3/8"IG : 1/4"IG



Carbon. Pistole ST-602

Teleskopstrahlrohr ausziehbar bis 11,5 Meter

Eingang: 3/8" IG

Ausgang: 1/4" IG

Länge 11,5 m

Stufenlos ausziehbar

Max. 275 bar / 100°C

Teleskopstrahlrohr mit innengeführtem Hochdruckschlauch flexy365+® und montierter Suttner Hochdruckpistole ST-602. Das Strahlrohr wird ohne Hochdruckdüsen geliefert!

Anwendungsbereich:

Für die Entfernung von Moosen, Flechten und Algen sowie für die Reinigung von Solaranlagen.



Technische Daten

Ausgang	1/4" IG	Druck	275 bar
Eingang	3/8" IG	Länge	11,5 m
Material	Carbon 3K	Nennweite	6 mm
Serie	ST-602	Temperatur	100°C