

Datenblatt

Teleskop CARBONPOLE



Teleskopstange mit 5 Segmenten

- ideal für längere Arbeitseinsätze
- erhältliche Längen: 654 cm und 766 cm

Merkmale Carbonpole 654 cm / 766 cm

- Pole-Material: Carbon
- Länge eingefahren: 1,63 m / 1,87 m
- Länge ausgefahren: 6,54 m / 7,66 m
- Materialfestigkeit: 235 GPa (Gigapascal ist eine Einheit für die Zugfestigkeit des Fasermixes)
- Gewicht: 1,4 kg / 1,5 kg
- 5 Segmente: Ø 33/ 30/ 27/ 24/ 21 mm
- kombinierbar mit QLEEN Bürsten (27/ 40/ 60 cm), Pad und Lamelle

Maße:

- Länge (cm): 163 / 186,5
- Breite (cm): 5,5 / 8
- Höhe (cm): 6
- Gewicht (kg) 1,4 / 1,5

Lieferumfang:

- Teleskopstange mit 5 Segmenten, 5 Schlauchclips und Adapter für QLEEN Bürsten