



## Teleskopstange TL 14 C

Maximale Steifigkeit bei minimalem Gewicht: Teleskopstange TL 14 C aus Carbonfaser. Enorme Reichweite von 14 m, multifunktional einsetzbar und dank Schnellverschlüssen einfach zu handhaben.



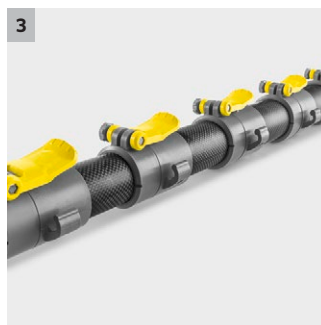
### 1 Multifunktional anwendbar

- Zur Fenster-, Fassaden- und Solarpanelreinigung mit Osmosewasser.
- Zur Hochdruckreinigung oder zur Niederdruckreinigung mit Waschbürsten.



### 2 Maximale Ergonomie

- Anti-Spin-Verdrehsicherung der Stangen für sicheres und ergonomisches Arbeiten.
- Schnellverschlüsse zum schnellen und einfachen Lösen der Stangenklemmung.



### 3 Hohe Anwenderfreundlichkeit

- Werkzeuglose Verstellung der Klemmwirkung an den Schnellverschlüssen.
- Mit Klemmhaken, um Wasserschlauch außerhalb der Stange zu führen.



### 4 Maximale Sicherheit

- Haptischer und visueller Ausziehstopper vermeidet unbeabsichtigte Demontage.
- Elektrisch nicht leitendes Basis-Stangenelement.



## Teleskopstange TL 14 C

### Technische Daten

Bestell-Nr.		4.762-613.0
EAN-Code		4054278716442
Länge des Teleskopstiels	m	2,4-14
Zulauftemperatur	°C	max. 60
Material		Carbon
Elemente		10
Anschlussgewinde		M 18
Gewicht inkl. Verpackung	kg	10,15

### Ausstattung

Anschlussaug-Adapter	■
Drehbarer Standfuß	■
Anti-Spin	■
Werkzeuglose Klemmkraftanpassung	■
Schlauchhaken	■
Ausziehanschlag	■

# TELESKOPSTANGE TL 14 C

## 4.762-613.0



		Bestell-Nr.	Fördermenge	Zulauftemperatur	Länge	Länge	Preis	Beschreibung	
<b>Teleskopstangen</b>									
TL Niederdruckadapter	1	4.580-097.0		max. 40 °C				TL Niederdruckadapter bestehend aus einem Kugelhahn zur werkzeuglosen Montage an Teleskopstangen. Speziell für Einsätze mit rotierenden Hochdruckbürsten geeignet.	<input type="checkbox"/>
TL Hochdruckadapter	2	4.775-154.0		max. 60 °C				TL Hochdruckadapter: flexibel gelagerte Hochdruckpistole zur Hochdruckreinigung mit Teleskopstangen. Ergonomisch, einfach zu montieren, für Rechts- und Linkshänder geeignet.	<input type="checkbox"/>
TL Saugeradapter	3	9.751-306.0						TL Saugeradapter für Teleskopstangen mit 10 und 14 m Länge bestehend aus Saugkrümmeranschluss (DN 35, DN 40) und einem Anschluss für die Saugdüsen.	<input type="checkbox"/>

Mögliches Zubehör.

# TELESKOPSTANGE TL 14 C

## 4.762-613.0



1



2-3

		Bestell-Nr.	Fördermenge	Zulauftemperatur	Länge	Länge	Preis	Beschreibung	
<b>Schläuche</b>									
TL Hochdruckschlauch 14 m	1	6.392-976.0		max. 155 °C				Hochwertiger, flexibler HD-Schlauch (mit Gummidecke) für den iSolar TL 14. Die Außenhaut verfügt über besonders gute Gleiteigenschaften beim Ein- und Ausfahren der Teleskopstange.	<input type="checkbox"/>
Wasserschlauch 25 m	2	6.392-578.0		max. 60 °C				Wasserschlauch (25 m) zur Verbindung von Wasseranschluss und an Teleskopstangen montierten Bürsten bei der Fenster-, Fassaden- und Solarreinigung.	<input type="checkbox"/>
Wasserschlauch 50 m	3	6.392-579.0		max. 60 °C				50 m langer, transparenter Wasserschlauch als Zuleitung für die an Teleskopstangen montierten Bürsten bei der Fenster-, Fassaden- und Solarreinigung.	<input type="checkbox"/>

Mögliches Zubehör.

# TELESKOPSTANGE TL 14 C

## 4.762-613.0



		Bestell-Nr.				Preis	Beschreibung	
<b>Gerätezubehör</b>								
Schultergurt universal	1	2.042-016.0					Ergonomischer und komfortabler, universell einsetzbarer Schultergurt. Für langes, ermüdungsfreies Arbeiten mit beispielsweise Laubbläser, Rasentrimmer oder Multi-Tool von Kärcher.	<input type="checkbox"/>

Mögliches Zubehör.