



Телескопическая штанга TL 14 C

Максимальная жесткость при минимальном весе: телескопическая штанга TL 14 C, изготовленная из карбона, обладает колоссальным радиусом действия (14 м), позволяет решать разнообразные задачи и очень проста в обращении благодаря быстродействующим замкам.



1 Широкие функциональные возможности

- Для мойки окон, фасадов и панелей солнечных батарей при помощи осмотической воды.
- Для мойки высоким давлением или в режиме низкого давления с помощью щетки.

2 Максимальная эргономичность

- Защита от проворачивания сегментов штанги для удобной и безопасной работы.
- Быстродействующие замки для быстрого и легкого изменения рабочей длины штанги.

3 Очень удобна в использовании

- Изменение усилия зажима быстродействующих замков без применения инструментов.
- С зажимами для закрепления водопроводного шланга с наружной стороны штанги.

4 Максимум безопасности

- Защита от случайного демонтажа штанги при помощи тактильных и визуальных ограничителей длины выдвигания секций.
- Неэлектропроводный нижний сегмент штанги.



Телескопическая штанга TL 14 C

Технические характеристики

№ для заказа		4.762-613.0
Штрих-код (EAN)		4054278716442
Длина телескопической штанги	м	2,4–14
Температура воды на входе	°C	макс. 60
Материал		Карбон
Elements		10
Соединительная резьба		M 18
Масса (с упаковкой)	кг	10,15

Комплектация

Vacuuming	■
Tool less clamp force adjustment	■
Anti-Spin	■
Регулировка усилия зажима без применения инструментов	■
Крюк для шланга	■
Ограничитель выдвигания	■

Телескопическая штанга TL 14 С 4.762-613.0

KÄRCHER



		№ для заказа	Производительность	Температура воды на входе	Длина	Длина	Цена	Описание	
Teleskopstangen									
Адаптер низкого давления, для TL	1	4.580-097.0		макс. 40 °С				Адаптер низкого давления для телескопической штанги представляет собой устанавливаемый на ней без применения инструментов шаровой кран. Предназначен специально для работы с вращающимися щетками.	<input type="checkbox"/>
Адаптер высокого давления, для TL	2	4.775-154.0		макс. 60 °С				Адаптер высокого давления для TL: пистолет, закрепляемый на телескопической штанге для чистки высоким давлением. Эргономичное и легко монтируемое решение, подходящее как для правой, так и для левой руки.	<input type="checkbox"/>
Адаптер для уборки пылесосом, для TL	3	9.751-306.0						Адаптер для уборки пылесосом для телескопических штанг длиной 10 и 14 м состоит из разъема для колена (DN 35, DN 40) и разъема для установки насадки.	<input type="checkbox"/>

Доступные аксессуары.

Телескопическая штанга TL 14 C 4.762-613.0

KÄRCHER



		№ для заказа	Производительность	Температура воды на входе	Длина	Длина	Цена	Описание	
Schläuche									
Шланг высокого давления iSolar 14	1	6.392-976.0		макс. 155 °C				Высококачественный эластичный шланг высокого давления в резиновой оболочке для штанги iSolar TL 14. Наружная поверхность шланга отличается повышенным скольжением, обеспечивающим легкое изменение рабочей длины штанги.	<input type="checkbox"/>

Доступные аксессуары.

Телескопическая штанга TL 14 C 4.762-613.0

KÄRCHER



		№ для заказа					Цена	Описание	
Принадлежности									
Универсальный плечевой ремень	1	2.042-016.0							<input type="checkbox"/>

Доступные аксессуары.