



Телескопическая штанга TL 10 C

Изготовленная из карбона телескопическая штанга TL 10 C с максимальным радиусом действия 10 м снабжена практичными быстродействующими замками. Может применяться для решения разных задач: чистки фасадов, мойки окон или солнечных батарей.



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 10 C

Технические характеристики

№ для заказа	4.762-612.0
Штрих-код (EAN)	4054278716435
Длина телескопической штанги	м 2,2–10
Температура воды на входе	°C макс. 60
Материал	Карбон
Elements	10
Соединительная резьба	M 18

Комплектация

Vacuuming	■
Tool less clamp force adjustment	■
Anti-Spin	■
	■
	■

Телескопическая штанга TL 10 С 4.762-612.0

KÄRCHER



		№ для заказа	Производи- тельность	Температура воды на вхо- де	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"/>
Пистолет	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 10 C 4.762-612.0

KÄRCHER



		№ для заказа	Производительность	Температура воды на входе	Длина	Длина	Цена	Описание	
Schläuche									
Шланг высокого давления iSolar 7	1	6.392-978.0		макс. 155 °C				Высококачественный эластичный шланг высокого давления в резиновой оболочке для штанги iSolar TL 7. Наружная поверхность шланга отличается повышенным скольжением, обеспечивающим легкое изменение рабочей длины штанги.	<input type="checkbox"/>
Шланг высокого давления iSolar 10	2	6.392-977.0		макс. 155 °C				Высококачественный эластичный шланг высокого давления в резиновой оболочке для штанги iSolar TL 10. Наружная поверхность шланга отличается повышенным скольжением, обеспечивающим легкое изменение рабочей длины штанги.	<input type="checkbox"/>

Доступные аксессуары.

Телескопическая штанга TL 10 C 4.762-612.0

KÄRCHER

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

Доступные аксессуары.