

### **TLA 4 Teleskopstrahlrohr**

Einfache Reinigung an (nahezu) jeder Stelle: Das Teleskopstrahlrohr erreicht durch sein um 180° verstellbares Gelenk auch problemlos schwer zugängliche Stellen.







- 1 Verstellbares Gelenk
- Flexible Anwendungsmöglichkeiten.

- 3 Einfache Montage der Hochdruckpistole
- Die vorhandene Hochdruckpistole lässt sich leicht an der vorgesehenen Halterung befestigen.

#### 2 Komfortable Teleskopierung

Die Rohre lassen sich einfach und bequem mittels Knopfdruck herausziehen.

# **TECHNISCHE DATEN UND AUSSTATTUNG**





### TLA 4 Teleskopstrahlrohr

| Technische Daten         |    |                  |
|--------------------------|----|------------------|
| Bestell-Nr.              |    | 2.644-190.0      |
| EAN-Code                 |    | 4054278684086    |
| Gewicht                  | kg | 2,81             |
| Gewicht inkl. Verpackung | kg | 3,73             |
| Abmessungen (L × B × H)  | mm | 3780 × 120 × 233 |

## **TLA 4 TELESKOPSTRAHLROHR** 2.644-190.0





|   |   | Bestell-Nr. |  |  | Preis | Beschreibung   |  |
|---|---|-------------|--|--|-------|--|--|
| Strahlrohre                               |   |             |  |  |       |  |  |
| Fassaden- und Glas-Reinigungsauf-<br>satz | 1 | 2.644-191.0 |  |  |       | Mit dem Fassaden- und Glas-Reinigungsaufsatz werden<br>Fassaden und Glasflächen optimal mit Hochdruck gereinigt.<br>Besonders effizient in Kombination mt dem Kärcher Teles-<br>kopstrahlrohr. |  |

<sup>☐</sup> Mögliches Zubehör.