

The logo for KUHN, featuring the word "KUHN" in white, uppercase, sans-serif font on a red rectangular background.

Teleskopstangen-System als Leiterersatz

Artikel vom **29. Februar 2024**
Service und Zubehör



Mit dem »Kombi Fensterwischer 2in1« (mit Abzieher und Einwascher) lassen sich hohe oder schwer erreichbare Stellen bequem und ohne Leiter reinigen (Bild: FenWi).

Fast jeder kennt sie in irgendeiner Form: Teleskopstangen und Stiele sind in jedem Baumarkt oder Gartencenter zu finden und jeweils mit einem Aufsatz versehen. Der Nachteil: Jedes Gerät muss mit der dazugehörigen Stange bedient werden und die Flexibilität bleibt auf der Strecke. Diesen gravierenden Nachteil gibt es bei Teleskopwerkzeugen von [FenWi](#) nicht. Sämtliche Anbaugeräte lassen sich mit allen Teleskopstangen und Stielen von FenWi kombinieren. Der praktische Schnellverschluss ermöglicht die sichere Verbindung von Werkzeug und Verlängerung. Genau darum geht es auch in der Welt der Teleskopwerkzeuge. Die Teleskopstange dient als Verlängerung für ein leichtes und sicheres Arbeiten auf Distanz oder in Höhen, direkt vom Boden aus.



Die zahlreichen Anbaugeräte lassen sich einfach mit den Telekopstangen kombinieren und erschließen damit viele Einsatzgebiete (Bild: FenWi).

Die verschiedenen Produktserien umfassen Arbeitsgeräte für Garten, Haus und Hof. Sie erledigen dort Tag für Tag ihre Arbeit und helfen bei der Ausführung von Herausforderungen, welche sonst nur mit erheblichem Mehraufwand zu handhaben wären.



Ohne Leiter hoch hinauf – komfortable Dachrinnenreinigung vom Boden aus (Bild: FenWi).

Nahezu unbegrenzte Lebensdauer

Viele Geräte sind aus Anwendungsfällen entstanden, die vorher nur mit Leitern, Gerüsten und unter Einsatz von erheblichem Mehraufwand gelöst werden konnten. Dies gehört schon längst der Vergangenheit an und sämtliche Werkzeuge werden stetig weiterentwickelt. So bestehen FenWi-Werkzeuge aus hochwertigen Werkstoffen wie Edelstahl, Aluminium sowie Kunststoffen mit Glasfaserveredelung. Eine weitere Besonderheit sind die komplett zerlegbaren Teleskopstangen, welche extrem wartungsfreundlich konstruiert wurden. Somit können alle beweglichen Teile mühelos ersetzt werden, und es ergibt sich eine nahezu unbegrenzte Lebensdauer der Rohrsegmente. Die Kräfte werden an den Verschleißteilen aufgenommen und schützen die kostenintensivsten Bauteile wirksam. Weitere Sicherheitsausstattungen wie z. B. der Fingerklemmschutz und ein integrierter Verdrehenschutz sorgen für höchstmöglichen Komfort in der Bedienung.



Mit einem Aufsatz aus Kunststoff werden Solarmodule einfach von Schnee befreit (Bild: FenWi).

Hersteller aus dieser Kategorie

© 2018 Kuhn Fachverlag