

## Bedienungsanleitung für Rodtech®-Stangen

Die Rotierenden Stangen dürfen nur von fachkundigem Personal für den bestimmungsgemäßen Gebrauch eingesetzt werden. Für Schäden, die aufgrund von Nichtbeachtung der Bedienungsanleitung entstehen, übernehmen wir keine Haftung. Die Stangen dienen zur Reinigung von Schornsteinen, Abgasleitungen und Lüftungsanlagen. Die Reinigung kann von einer Person ausgeführt werden.

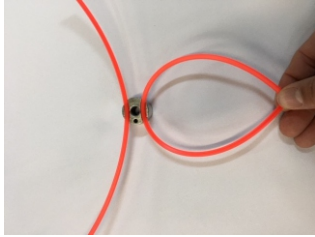
Die Reinigungsaufsätze werden auf die Stange gesteckt. Die Stangen können beliebig verlängert werden. Zur Reinigung können die Stangen gestoßen oder mit einem Akkuschauber oder einer Bohrmaschine in Rotation versetzt werden. Jede weitere Verwendung ist nicht bestimmungsgemäß.

1. Tragen Sie bitte während der Reinigung einen geeigneten Hand- und Augenschutz. Sie schützen sich so gegen ein Schlagen der Stangen oder lösende Verschmutzungen.
2. Wird die Stange in Rotation versetzt, darf die stangenführende Hand die Stange nur locker umschließen. Gefahr von Reibungsverletzungen.
3. Reinigungsvorsätze dürfen keine Körperteile berühren, sobald die Stangen rotieren.
4. Das Besatzmaterial in den rotierenden Nylon-Faden Köpfen ist ein spezieller hexagonaler Besatz mit einer scharfen Kante, bitte nicht durch anderes Material ersetzen, da dann die Reinigungswirkung nicht erzielt wird.
5. Benutzen Sie nur professionelle Akkuschauber oder Bohrmaschinen, Die Drehzahl darf nur max. 1800 U/min betragen. Der Akku soll mindesten 18V Spannung haben.
6. Stangen mit  $\varnothing 15\text{mm}$  können eingesetzt werden zur Reinigung folgender Maße: 200 - 450 mm  
Stangen mit  $\varnothing 12\text{mm}$  können eingesetzt werden zur Reinigung folgender Maße: 150 - 200 mm
7. In größeren Schornsteinen lässt sich die Bearbeitungsrichtung durch die Drehrichtung steuern. Bei Rechtsdrehung wird die Stange mehr nach rechts geführt und bei Linkslauf andersherum.
8. Tritt der Fall auf, dass die Stangen festsitzen und sich nicht weiter vorantreiben lassen, dann gehen Sie nicht mit Gewalt vor. Am besten setzen Sie unsere Kamera-Systeme zur optischen Überprüfung ein.
9. **Achtung! Die Rotationskette darf nicht in Edelstahl- oder Tonrohren verwendet werden!**

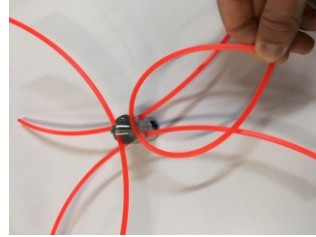
# Bedienungsanleitung Montage Rotationskopf

## Nylon einlegen

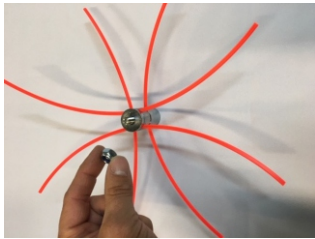
1



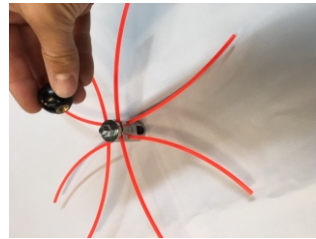
2



3



4



## Draht einlegen

1



2

