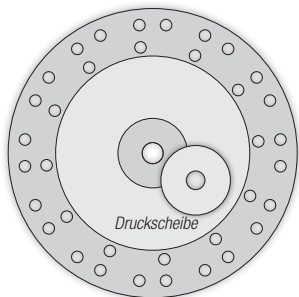


## MONTAGE DES BÜRSTENKOPFES (Fortsetzung)



Die gewählte Druckscheibe auf den Getriebebolzen schieben

- Für die Befestigung des Bürstenkopfes die Mutter für die Freischneidermesserbefestigung verwenden.
- Den Getriebeteller wie bei der Montage eines Freischneidermessers gegen Verdrehen sichern.
- Die Mutter per Hand aufschrauben und mit Hilfe eines Steckschlüssels festziehen (**Achtung:** Linksgewinde!).



**Achtung: Gefahr!** Unbedingt das vom Hersteller der Motorsense vorgeschriebene Anzugsdrehmoment verwenden. Ein zu niedriges oder ein zu hohes Drehmoment können zu einem selbstständigen Lösen der Mutter oder zum Bruch des Getriebebolzens führen.

## ARBEITEN MIT DEM BÜRSTENKOPF

- Der Anbau kann nur an Freischneider / Motorsensen mit gerader Welle und Getriebe erfolgen.
- Das verwendete Gerät muss vom Gerätehersteller zur Verwendung mit Freischneidermessern freigegeben sein.
- Der Motor sollte einen Hubraum von mindestens 30 ccm haben.
- Die zulässige Maximaldrehzahl beträgt 10.000 1/min.
- Wir empfehlen die Verwendung von geeigneten Schutzwänden.
- Die Bürste dreht nach links – der Staubstrom „schießt“ somit auch nach links.
- Die Bürste bei der Arbeit dicht über den Boden halten. Dadurch wird vermieden, dass Staub und Steine nach oben geschleudert werden.
- Die Wildkrautbürste **OCTO<sup>PRO</sup>** darf nicht zur Reinigung senkrechter Flächen benutzt werden.
- Sorgen Sie beim Starten der Maschine dafür, dass auf allen Seiten der Bürste ausreichend Platz ist. Durch die Drehbewegung werden die Nylonfäden bis zu einem Kreisdurchmesser von 37 cm nach außen abgelenkt.
- Niemals einen Mähfaden aus Metalldraht oder Kunststoff mit Metallkern benutzen.
- Auf keinen Fall gebrauchte (und deshalb kürzere) und neue Nylonfäden zusammen in einer Bürste verwenden.
- Bei starken Vibrationen der Maschine umgehend den Motor abschalten und danach deren Ursache ermitteln. Durch zu starke Vibrationen können Bürste und Motorsense beschädigt

werden. Bei einer starken Unwucht des Bürstenkopfes diesen nicht weiterverwenden.

- Möglichst Ersatz-Nylonfaden **XerVex F2.5** verwenden.
- **Achtung:** Ein nicht sachgemäßer Gebrauch kann Schäden an der Motorsense oder sogar Personen- und Sachschäden verursachen.
- Beim Arbeiten am Bürstenkopf immer Handschuhe tragen..

## GEBRAUCHSHINWEISE

Bitte berücksichtigen Sie folgende Punkte:

- Das Gerät so halten, dass die Nylonfäden flach auf dem Boden aufliegen. So wird das beste Ergebnis erzielt und ein Hochschleudern von Staub oder Steinen reduziert.
- Die Nylonfäden müssen mindestens 70 mm aus dem Bürstenkopfunterteil herausragen. Bei Erreichen der Verschleißgrenze müssen sie sofort ausgetauscht werden, ansonsten können Schäden am Bürstenkopf entstehen.
- Während der Arbeit immer darauf achten, dass das Gerät nicht überhitzt.
- Die Wildkrautbürste **OCTO<sup>PRO</sup>** bitte nach jedem Einsatz reinigen. So lassen sich Verkrustungen verhindern, die eventuell einen Fadenwechsel erschweren können.

ratioparts Ersatzteile-Vertriebs GmbH  
Barentsstraße 17 · 53881 Euskirchen  
Telefon 0 22 51/650-0 · Fax 0 22 51/650-2500  
[www.ratioparts.de](http://www.ratioparts.de) · [verkauf@ratioparts.de](mailto:verkauf@ratioparts.de)



# WILDKRAUT BÜRSTE OCTO<sup>PRO</sup>

## BEDIENUNGSANLEITUNG

You Tube  
PRODUKTVIDEO



Vielen Dank, dass Sie sich für die Reinigungsbürste Wildkrautbürste **OCTO<sup>PRO</sup>** entschieden haben. Sie haben ein hochwertiges Produkt für die Wildkrautbeseitigung erworben. Bitte nehmen Sie sich ein paar Minuten Zeit und lesen sich die folgenden Sicherheits- und Montagehinweise aufmerksam durch.

### INHALTSANGABE

- 1x Bürstenkopf
- 18x Nylonfaden 4 kt. 3,3x380 mm
- 1x Satz Unterleg- und Distanzscheiben (je 1x 20,0x25,4x2,0 / 8,5x35,0x3,0 / 10,5x35,0x3,0 / 12,5x35,0x3,0 mm)

### SICHERHEITS- UND MONTAGEHINWEISE ALLGEMEIN

Beachten Sie alle Vorschriften des Herstellers der Motorsense, z.B. die Vorschriften bezüglich der Sicherheitsausrüstung des Benutzers und bezüglich der Umgebung des Arbeitsgebiets.

### SCHUTZAUSRÜSTUNG

Tragen Sie bei allen Arbeiten mit der Wildkrautbürste **OCTO<sup>PRO</sup>** geeignete Sicherheitsausrüstung, um sich vor Steinen, losen Bürstendrähten oder anderen Gegenständen zu schützen, die durch die Wildkrautbürste aufgewirbelt werden können.

**Der Hersteller haftet nicht für Schäden an der Motorsense oder für Personen- und Sachschäden, die durch eine unsachgemäße Benutzung des Bürstenkopfes entstehen. Technische Änderungen am Werkzeug sind ausdrücklich**

**vorbehalten.**

**Eigenmächtige Veränderungen am Bürstenkopf sind strikt verboten und führen automatisch zum Erlöschen der Garantie, Gewährleistung und Produkthaftung!**



### ACHTUNG: GEFAHR!

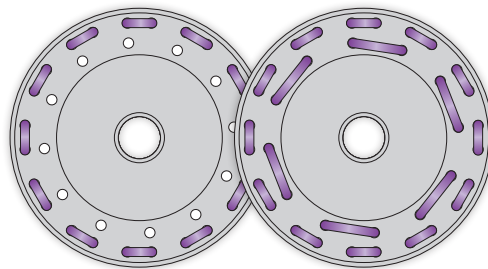
- **Gefahr von Personen- und Sachschäden:** Die Wildkrautbürste kann Gegenstände, z.B. Steine, mit hoher Geschwindigkeit wegschleudern.
- Der Mindestabstand zu Personen, Tieren, Fahrzeugen, Gebäuden usw. sollte 25 m betragen.
- Die Wildkrautbürste darf nicht auf steinigem Untergrund betrieben werden!
- Die zu bearbeitenden Flächen unbedingt vorher kontrollieren und vorhandene Steine oder Fremdkörper entfernen.
- Wir empfehlen die Verwendung von geeigneten Schutzwänden.
- Für Personen- oder Sachschäden durch Steine oder andere Fremdkörper wird keine Haftung übernommen.
- **Gefahr von Personen- und Sachschäden:** Die Wildkrautbürste **OCTO<sup>PRO</sup>** auf keinen Fall zur Reinigung senkrechter Flächen nutzen.
- Bitte beachten Sie unbedingt auch die Sicherheitsvorschriften, die der Hersteller des von Ihnen verwendeten Freischneiders / der von Ihnen verwendeten Motorsense vorgibt sowie die gesetzlichen Unfallverhütungsvorschriften, die Sie auf der Internetseite der Deutschen Gesetzlichen Unfallversicherung [www.dguv.de](http://www.dguv.de) (<http://publikationen.dguv.de/dguv/pdf/10002/i-8610.pdf>) finden.

### ANWENDBEREICH

- Die Wildkrautbürste **OCTO<sup>PRO</sup>** dient zur Reinigung von gepflasterten Wegen oder Flächen.
- Sie ist besonders zur Reinigung der Fugen geeignet.
- Durch den verwendeten Nylonfaden ist die Wildkrautbürste Octo auch zur Reinigung von vielen empfindlichen Natursteinen geeignet. Im Gegensatz zu Metalldrähten beschädigt das verwendete Nylonmaterial nicht die Oberfläche (Achtung: Vorher an verdeckter Stelle testen!). Eventuell bei der Reinigung entstehende Streifen lassen sich i.d.R. entweder abwaschen oder wegbürsten.

### MONTAGE DES BÜRSTENKOPFES

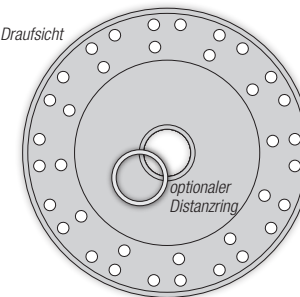
- Vor der Montage dafür sorgen, dass Getriebebolzen und Getriebeteller (Auflagefläche) sauber sind.
- Die Nylonfäden in den Bürstenkopf einziehen.
- Die Länge muss auf beiden Seiten gleich sein.



### MONTAGE DES BÜRSTENKOPFES (Fortsetzung)

- Den Bürstenkopf auf die Werkzeugführung des Getriebetellers aufsetzen. Hat diese eine Aufnahme von 20,0 mm, den Distanzring 20,0x25,4x2,0 mm verwenden.

Draufsicht



- Der Bürstenkopf muss zentriert und flach auf dem Getriebeteller sitzen. Abhängig vom Durchmesser des Getriebebolzens eine Druckscheibe wählen:
- 8,5x35,0x3,0 mm für Getriebebolzen M8
  - 10,5x35,0x3,0 mm für Getriebebolzen M10
  - 12,5x35,0x3,0 mm für Getriebebolzen M12

**Achtung:** Die Druckscheibe zur Befestigung von Freischneidermessern wird nicht verwendet.