



Bedienungsanleitung Rasenkralle



ANWENDUNG

Das Ziel des Tiefenlockerns ist das anregen des Wurzelwachstums durch Optimierung der Wasser- und Luftdurchlässigkeit.

Die Rasenkralle wird in den Boden eingestochen und vor dem rausheben zieht man den Stiel in einem Winkel von ca. 5-15° zu sich um den Boden zusätzlich zu lockern.

Bei der Tiefenlockerung sollten zwischen 60 - 100 Löcher pro m² gestochen werden. Unsere Rasenkralle hat 5 Vollspoons, damit müsste man 12 - 20 x pro m² einstechen. Wir empfehlen die Rasenkralle für eine Rasenfläche bis 200 m².

Ein anschließendes sanden ist nicht notwendig. Es wird durch die Vollspoons keine Erde entnommen, die Löcher werden offen gehalten damit Wasser und Luft an die Wurzeln gelangen können.

Wann sollte die Tiefenlockerung durchgeführt werden?

Die Maßnahme ist optimal für die Rasenpflege im Winter. Wir empfehlen, die Tiefenlockerung erst durchzuführen, wenn der Rasen danach nicht mehr so häufig betreten wird, denn durch das anheben des Bodens mit dem Brechwinkel sollte der Rasen erst nach unten durchwurzeln sonst kommt es zu Unebenheiten. In den meisten Regionen ist daher der November - Februar sinnvoll. Der anschließende Frost bricht die tieferen Schichten noch einmal auf.



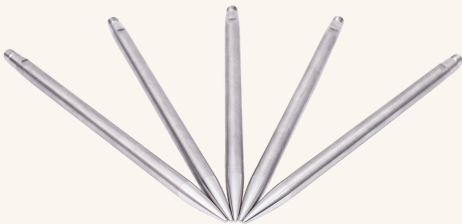


Rasenkralle

ANBRINGEN DER VOLLSPoons

Die Spoons werden in die vorgesehenen Gewindebohrungen eingeschraubt und mit dem beiliegendem Schlüssel fest angezogen. Für die Vollspoons mit 12mm Durchmesser nutzt man einen 10mm Maulschlüssel, für die Spoons mit 16mm Durchmesser einen 13mm Maulschlüssel.

Wir empfehlen bei der Anwendung der langen Spoons nur 1-3 Spoons zu nutzen, je nach Bodenbeschaffenheit.





Rasenkralle

PFLEGE

Das Grundgestell kann mit einem feuchten Tuch gereinigt oder mit einem Gartenschlauch abgespritzt werden.

Gewinde

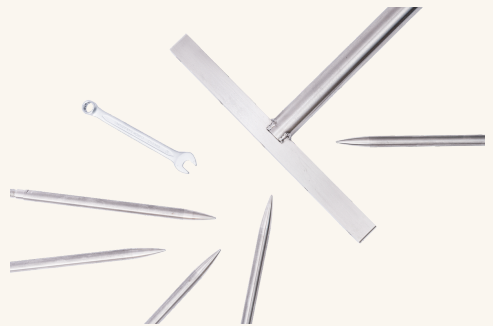
Das Gewinde benötigt besondere Pflege, um eine schnelle und einfache Montage und Demontage vom Zubehör sicherzustellen, empfehlen wir den Einsatz von Keramikpaste.

Sie ermöglicht das Aufbringen des korrekten Drehmoments, indem sie Einflüsse, die auf Gewindeunregelmäßigkeiten beruhen, ausschließt.

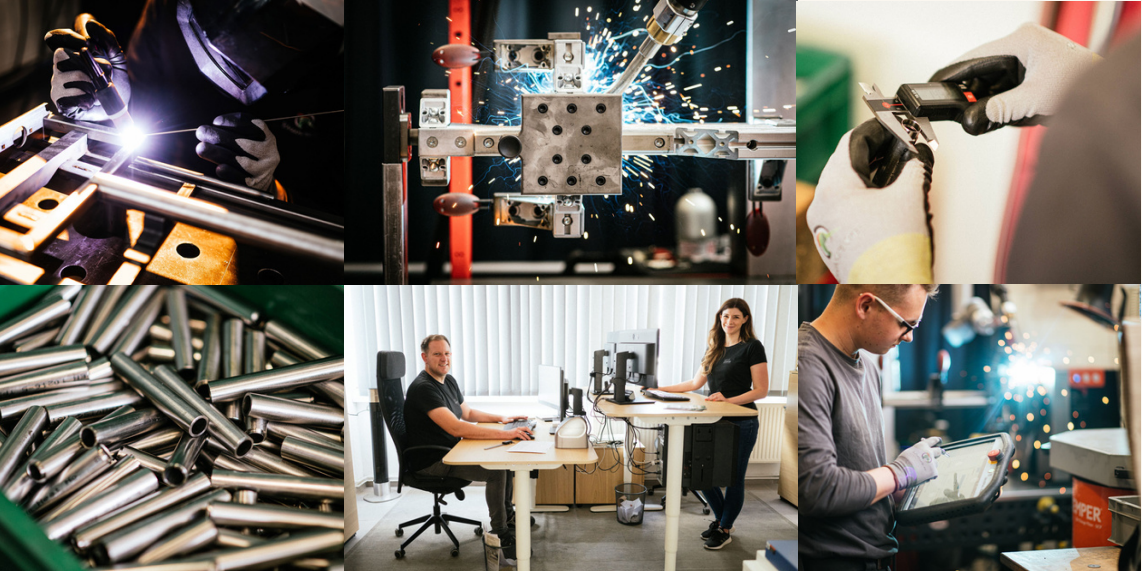
Einfach eine kleine Menge Keramikpaste in das Gewinde der Rasenkralle geben. Die passende Keramikpaste ist bei uns im Onlineshop erhältlich.

Zubehör

Wir empfehlen die Anbauteile für die Rasenkralle nach der Arbeit aus dem Grundrahmen herauszunehmen um ein festsetzen der Gewinde zu vermeiden.



KONTAKT



UNSERE PHILOSOPHIE

Wir bauen Rasengeräte für ein ganzes Leben und nicht nur für eine Saison.

Durch eine hohe Qualität stellen wir sicher, das unsere Gartenhelfer lange Freude bereiten. Wir haben die Konstruktion unserer Produkte über die Jahre stetig verbessert und nach eigenen Erfahrungen und Kundenwünschen stetig angepasst.

Die Fertigung erfolgt in unserem Metallbaubetrieb in Bramsche bei Osnabrück.

KONTAKT

Weßling & Budde Rasenspecht GbR
Hafenstr. 9-13
49565 Bramsche

UStID: DE337905134
Steuernummer: 67/231/25405

☎ +49 5461 9080211

✉ mailto@rasenspecht.de

🌐 www.rasenspecht.de