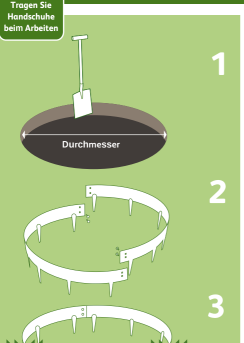


THE ORIGINAL EDGING COMPANY





Um Schäden am
Baumring zu vermeiden, verwenden
Sie bitte nur einen
Gummihammer
oder einen Holzhammer mit einem
Holzklotz, um den
Ring einzuschlagen.

## 1.

Bereiten Sie zunächst Ihre Rasenfläche entsprechend entsprechend dem Durchmesser Ihres Baumringes vor, z.B. 60 cm Durchmesser oder 90 cm Durchmesser, je nach gewähltem Modell.

## 2

Installieren Sie den Baumring mit den mitgelieferten Schrauben und Muttern um den Baum.

Der Schraubenkopf muss zu der Seite des Rings zeigen, die nach der Installation sichtbar sein wird. In diesem Installationsschritt wird der Baumring wahrscheinlich noch nicht die genaue Form haben, die Sie benötigen.

## 3.

Da EverEdge flexibel ist, können Sie den Ring nun sanft dehnen, um ihn an Ihren vorbereiteten Erdkreis anzupassen.

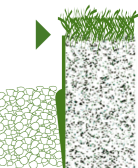
Verwenden Sie einen Holzoder Gummihammer und einen Holzblock (siehe unten links), um den Baumring in der Erde zu platzieren.

Die Oberseite des EverEdge-Elements sollte sich auf gleicher Höhe mit dem Erdniveau befinden, also am Übergang zwischen Gras und Boden.



Wie bei jedem scharfen und spitzen Gegenstand,

können die Erdspieße des Baumrings Verletzungen verursachen, wenn das Produkt bei der Installation unvorsichtig gehandhabt wird.



## CorTen

CorTen-Stahl ist ein rohes und unbehandeltes Metall. Korrosive Substanzen wie Salz und Terrassenreinger lassen den Stahl langfristig verrotten. Die Langlbigkeit von CorTen in Küstenregionen kann stark verkürzt werden.