



WKit V3

Benutzerhandbuch

Deutsch



WKit V3

Dieses praktische kleine Werkzeug ist aus unserer eigenen Verzweiflung heraus entstanden. Wenn du jemals Rohrbögen schneiden musstest, weißt du, wie frustrierend es sein kann, den gewünschten Winkel ordentlich zu markieren. Egal, ob du an Auspuffanlagen, Ladeluftverrohrungen oder anderen Projekten arbeitest, du benötigst eine zuverlässige Möglichkeit, den Winkel präzise zu bestimmen und anzureißen.

Mit dem WKit V3 haben wir die nächste Stufe erreicht!

Das neue Modell bietet dir eine mechanische Rasterung alle 5°, wodurch du den gewünschten Winkel noch präziser und stabiler einstellen kannst. Die verbesserte Winkelskala ist zudem leichter ablesbar, sodass du in jeder Situation den perfekten Überblick behältst.

- Der Einstellbereich erstreckt sich von 15° bis 180°

Dank der robusteren Bauweise ist das WKit V3 langlebiger als je zuvor und bestens für den Einsatz unter anspruchsvollen Bedingungen geeignet.

Das Werkzeug verfügt weiterhin über ein praktisches M6-Loch, sodass du es einfach im Schraubstock einspannen oder an anderen Orten fixieren kannst, wo du es gerade benötigst.

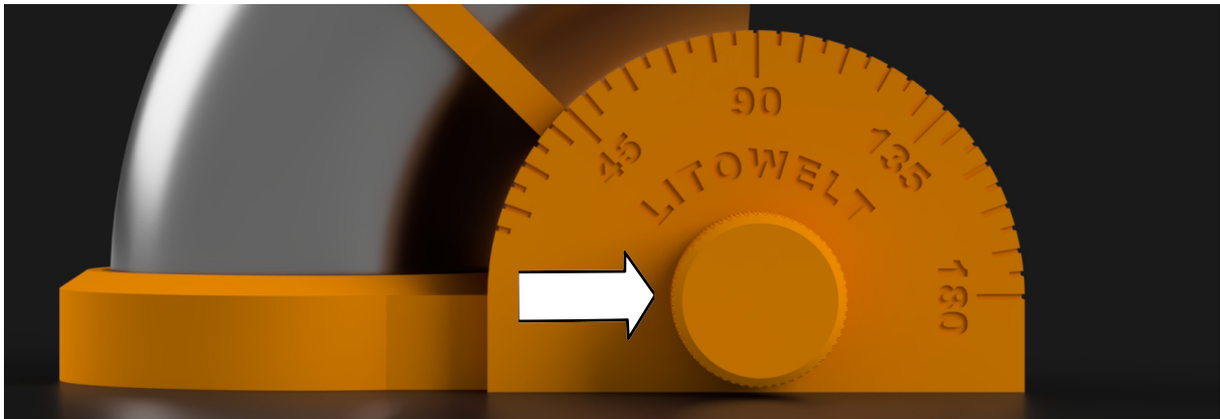
Unsere Zeichenhilfen sind robust und werden aus PETG-Material hergestellt. Wir nutzen fortschrittliche 3D-Drucktechnologie, um eine perfekte Passform und höchste Qualität zu gewährleisten.

Benötigst du eine andere Größe? Kein Problem! Melde dich einfach bei uns, und wir finden sicher eine Lösung, die deinen Anforderungen entspricht.

Übrigens, die Bilder, die du hier siehst, sind Renderings aus unserem CAD-Programm. Das tatsächliche Produkt kann geringfügige Unterschiede aufweisen, aber vertrau uns, es ist genauso fantastisch! :)



Anwendung



1. Schraube lösen



2. Marker mit der Sichtkante auf den gewünschten Winkel einstellen (Hilfe durch die integrierte Rasterung alle 5°)



3. Rohrbogen einsetzen und entlang der Linie markieren. Fertig!

Hersteller

Sascha Werblow

Linnufer 20

58093 Hagen

www.litowelt.com

info@litowelt.com