

OLIVER HEEMEYER

maker of fine jewellery

RINGGRÖSSENTABELLE

Bevor Sie die Oliver Heemeyer Ringgrößentabelle verwenden um Ihre Ringgröße zu messen, stellen Sie sicher, dass diese Anleitung im

Format A4 gedruckt und auf 100% skaliert wurde.

Die Genauigkeit Ihres Ausdrucks können Sie überprüfen, indem Sie eine Kreditkarte auf der abgebildeten Linie positionieren.

Wenn die Karte mit den seitlichen Begrenzungslinien perfekt abschließt, ist der Ausdruck in Ordnung.



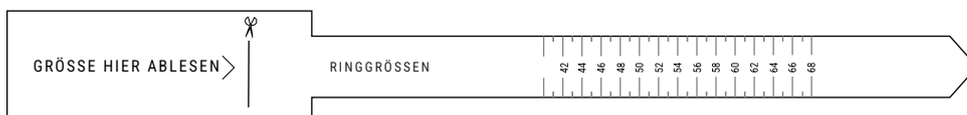
MESSEN MIT EINEM BEREITS VORHANDENEN RING

1. Verwenden Sie einen bereits vorhandenen Ring, der auf den Finger passt, auf dem Sie später Ihren Oliver Heemeyer Ring tragen möchten.
2. Platzieren Sie diesen Ring auf einen der unten abgebildeten Kreise. Die Innenseite Ihres Ringes sollte dabei mit der Außenseite des Kreises übereinstimmen. Wenn Sie im Inneren Ihres Ringes nur den weißen Kreis und keine graue Farbe sehen, haben Sie Ihre ideale Ringgröße gefunden. Die 3. Zahl innerhalb des Kreises ist der innere Durchmesser Ihres Ringes.
3. Sollte Ihre Ringgröße zwischen zwei Größen liegen, empfehlen wir Ihnen die größere Größe zu wählen.

44 Ø 14.10 US 3	45 Ø 14.30 US 3.5	46 Ø 14.70 US 3.75	47 Ø 14.90 US 4.25	48 Ø 15.30 US 4.5	49 Ø 15.60 US 5	50 Ø 15.90 US 5.5	51 Ø 16.20 US 5.75	52 Ø 16.50 US 6.25	53 Ø 16.80 US 6.5
54 Ø 17.20 US 7	55 Ø 17.50 US 7.25	56 Ø 17.80 US 7.75	57 Ø 18.10 US 8.25	58 Ø 18.40 US 8.5	59 Ø 18.80 US 9	60 Ø 19.10 US 9.25	61 Ø 19.40 US 9.75	62 Ø 19.70 US 10	
63 Ø 20.00 US 10.5	64 Ø 20.40 US 10.75	65 Ø 20.80 US 11.25	66 Ø 21.00 US 11.75	67 Ø 21.40 US 12	68 Ø 21.80 US 12.5	69 Ø 22.00 US 12.75	70 Ø 22.20 US 13.25		

MESSEN MIT DEM OH MAßBAND

1. Schneiden Sie das Maßband vorsichtig entlang der Linien aus und machen Sie einen Schlitz an der mit der Schere gekennzeichneten Stelle.
2. Legen Sie das Maßband an der Stelle um den Finger, an dem Sie später Ihre Oliver Heemeyer Kreation tragen möchten. Messen Sie die Fingerwurzel, sowie das Fingergelenk. Führen Sie das konische Ende durch den Schlitz und ziehen Sie das Maßband straff. Wir empfehlen Ihnen jene Größe zu wählen, bei der der Ring bequem passt und sich mühelos anstecken und ablegen lässt.
3. Die Zahl die mit dem Schlitz übereinstimmt, stellt Ihre Ringgröße dar.



Diese Ringgrößentabelle ist ein Hilfsmittel und dient lediglich als Richtwert. Bitte beachten Sie, dass Oliver Heemeyer nicht für Fehler haftet, die sich aus der Verwendung dieser Anleitung ergeben.

OLIVER HEEMEYER

maker of fine jewellery

RING SIZE GUIDE

Before using the Oliver Heemeyer ring size guide, make sure it is printed on

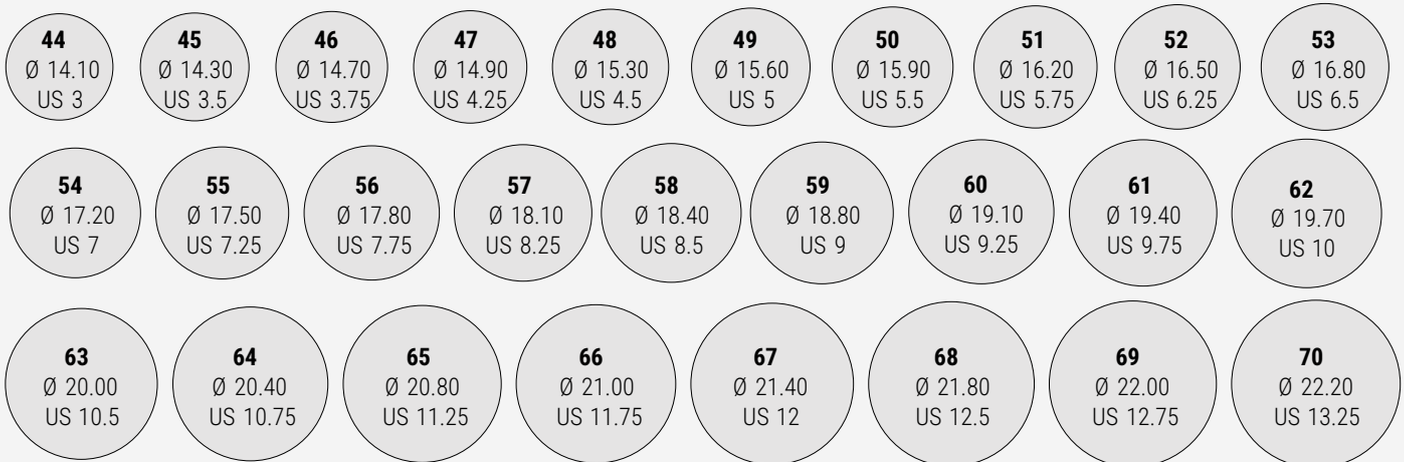
DIN A4 paper size (21,0 x 29,7 cm) and scaled to 100%.

You find the scale option in your print settings (paper size). In order to check the accuracy of your printout, position a credit card on the line below. The scale is correct if the credit card matches the line length.



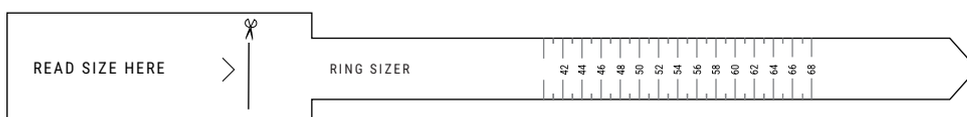
MEASURE BY MATCHING YOUR CURRENT RING

1. Choose an existing ring that fits the finger on which you will wear your Oliver Heemeyer creation.
2. Align this ring with a circle below that matches in size. The inner edge of your ring should align with the outer edge of the circle. After placing your ring on one of the circles, you should see the white circle - not grey space. The 2. number in the circle is the inside circumference of your ring.
3. If your perfect fit appears to fall between two sizes, we recommend to choose the larger size.



MEASURE YOUR FINGER WITH PAPER SIZER

1. Carefully cut along the outline of the sizer and make a small slit on the line marked with the scissor.
2. Wrap the sizer around your finger on which you will wear your Oliver Heemeyer ring with the numbers facing out. Use the base of your finger. Pull the tapered end tightly through the slit. We recommend to also measure your knuckle. Select a ring size that comfortably fits your finger and easily goes off an on.
3. The number that lines up with the slit represents your ring size.



This ring size guide is for reference only.

Please note that Oliver Heemeyer can not be held liable for any errors that occur as a result of using this chart.