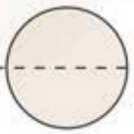


Schablone zur Bestimmung der Ringgröße

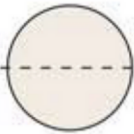


48



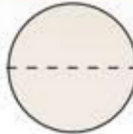
15,3mm

49



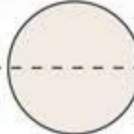
15,6mm

50



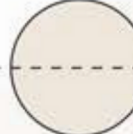
15,9mm

52



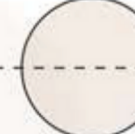
16,6mm

53



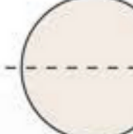
16,9mm

55



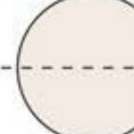
17,5mm

57



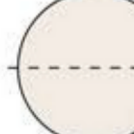
18,1mm

58



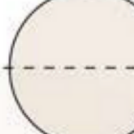
18,5mm

60



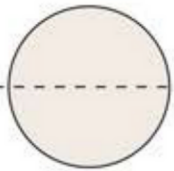
19,1mm

61



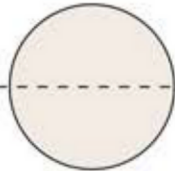
19,4mm

63



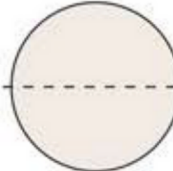
20,1mm

64



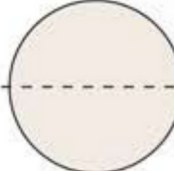
20,4mm

66



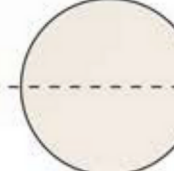
21,0mm

67



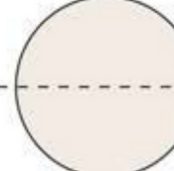
21,3mm

69



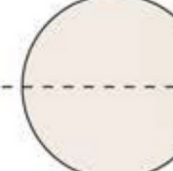
22,0mm

71



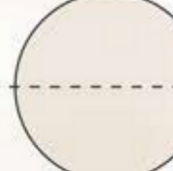
22,6mm

72



22,9mm

74



23,6mm

So funktioniert die Schablone am Finger

1. Schablone auf einem DIN A 4 Blatt ausdrucken.
2. Mit einem Lineal Teststreifen oben links prüfen (exakt 2cm).
3. Blatt jeweils entlang der gestrichelten Linie falten.
4. Vorsichtig die Halbkreise ausschneiden.
5. Jetzt die verschiedenen Ringgrößen testen.

Beim Ergebnis handelt es sich um einen Annäherungswert.

Die perfekte Größe ermitteln wir bei der Beratung.

So funktioniert die Schablone mit einem vorhandenen Ring

1. Schablone auf einem DIN A 4 Blatt ausdrucken.
2. Mit einem Lineal Teststreifen oben links prüfen (exakt 2cm).
3. Vorhanden Ring auf die Schablone legen.
4. Wenn der Ring exakt auf dem Kreis liegt, kann man die Ringgröße bestimmen.

Sicherstellen, an welchem Finger der vorhandene Ring getragen wird und ob er dort gut passt.