

## MK-Kleinkunst Panache Rollerball Bausatz

erforderlicher Bohrer – 10,5mm & 12,6mm

erforderliche Distanzringe (Bushings) – Distanzringe Panache Füller&Rollerball

erforderlicher Holzrohling mind. ca. Ø 22 mm



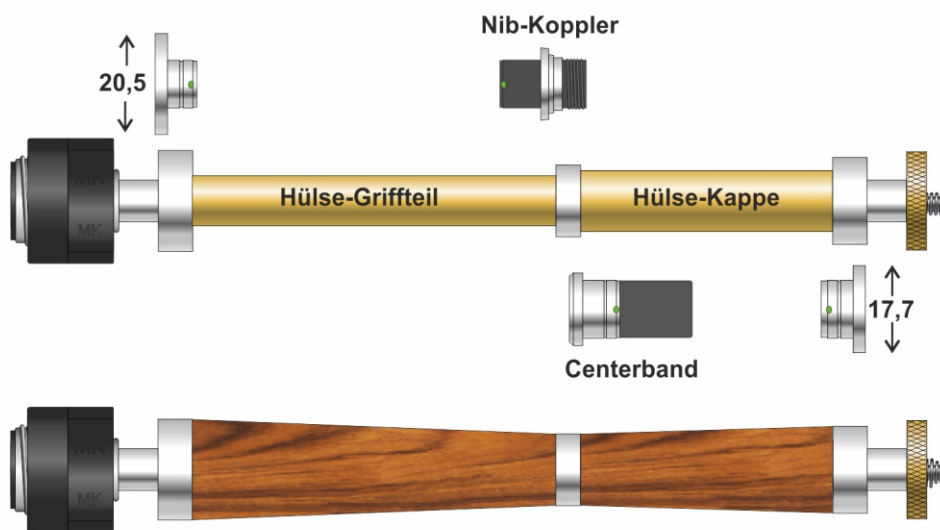
Bevor Sie loslegen:



Kleben Sie das Kunststoffgewinde ein, zwei Minitröpfchen Kleber sind völlig ausreichend. Kleberüberstände mit einem Küchentuch rundherum abwischen. Wir haben mit dem Titebond® Polyurethane Kleber die beste Erfahrung gemacht.

### Drehselempfehlung:

Die Hülse mit dem größeren Durchmesser ist für die Schraubkappe und die dünnere und längere Hülse für das Griffteil. Drechseln Sie die Enden Ihrer Stift-Rohlinge auf die Maße Ihrer Distanzringe.



### Montagevorschlag:

Reihenfolge des Zusammenbaus und Lage der Teile, wie unten im Bild dargestellt.

(Sie können ggf. ein Minitropfen Kleber „•“ auf die Eindrückteile geben bevor Sie die verschiedenen Teile eindrücken)

1. Drücken Sie den Nib-Koppler in das vorgesehene Ende der längeren Hülse und anschließend die große Endkappe (Ø20,5mm) in das andere Ende.
2. Drücken Sie das Centerband in die vorgesehene Seite der kürzeren Hülse und anschließend die kleinere Endkappe (Ø17,7mm) in die andere Seite.
3. Rollerball: Führen Sie zunächst die Feder (Spring) und dann die Mine in die längere Hülse ein und schieben die Mine bis Sie einen federnden Widerstand bemerken. Schrauben Sie nun die Rollerball-Spitze in das Teil Nib-Koppler ein.

