

# Anleitung Selbstbau Schleifstern

Die Größe des Schleifsternes kann je nach Bedarf variiert werden. Diese Anleitung zeigt die Herstellung eines Schleifsternes mit Durchmesser 165mm.



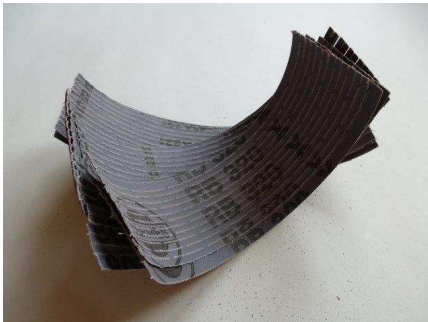
benötigtes Zubehör:  
- 1 m Schleifleinen geschlitzt  
- 1 x 6-kant-Schraube M8x60  
- 2 große Unterlegscheiben  
- 1 Mutter M8



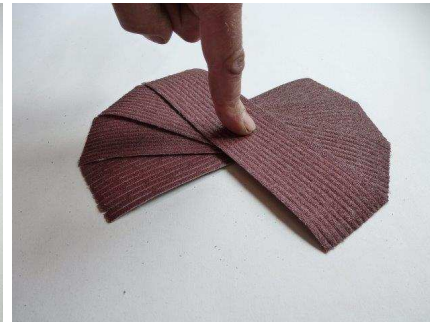
Ablängen des Schleifmaterials auf  
165 mm



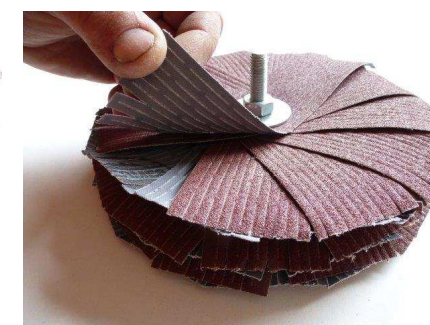
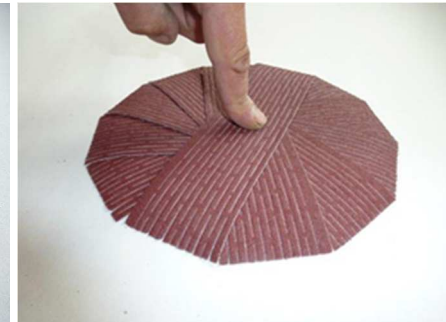
Teilen des Schleifmaterials längs in der  
Mitte



für eine doppelseitige Lage werden  
12 Streifen benötigt.



Auflegen der Streifen um ca. 30° versetzt, sodass ein kreisförmiges Gebilde  
entsteht.



Für **eine** doppelseitige Lage wird 1 Meter geschlitztes Schleifleinen verarbeitet. Mehrere Lagen erfordern dementsprechend mehr Materialeinsatz.

Viel Erfolg!