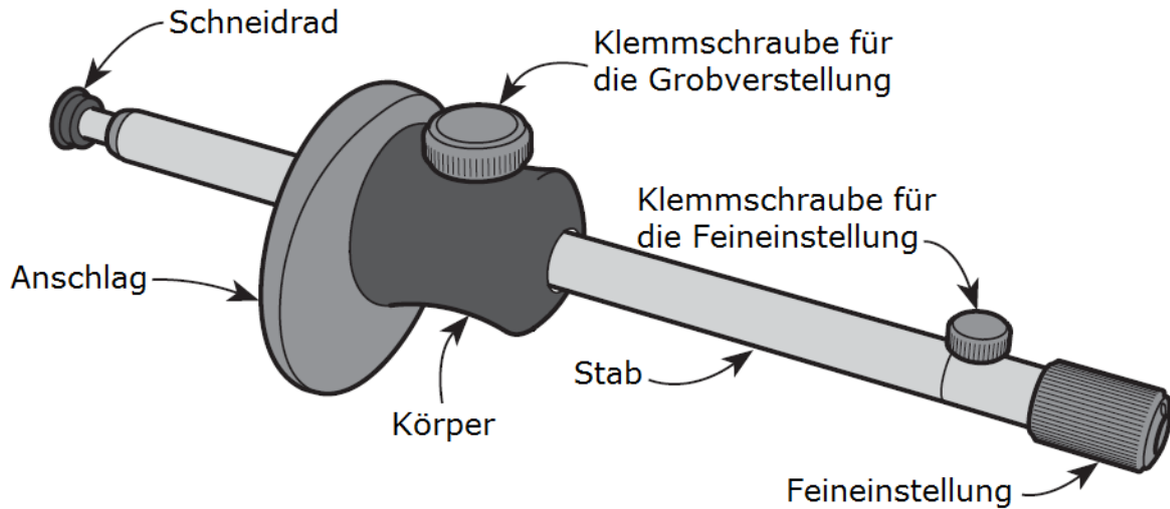


Veritas® Streichmaß mit Feineinstellung

Dieses Streichmaß verfügt über einen Einstellmechanismus der es Ihnen erlaubt das Maß zunächst grob einzustellen. Ist das erfolgt können Sie die Position des Schneidrades in einem Bereich von 6,5mm (1/4 inch) fein einstellen.

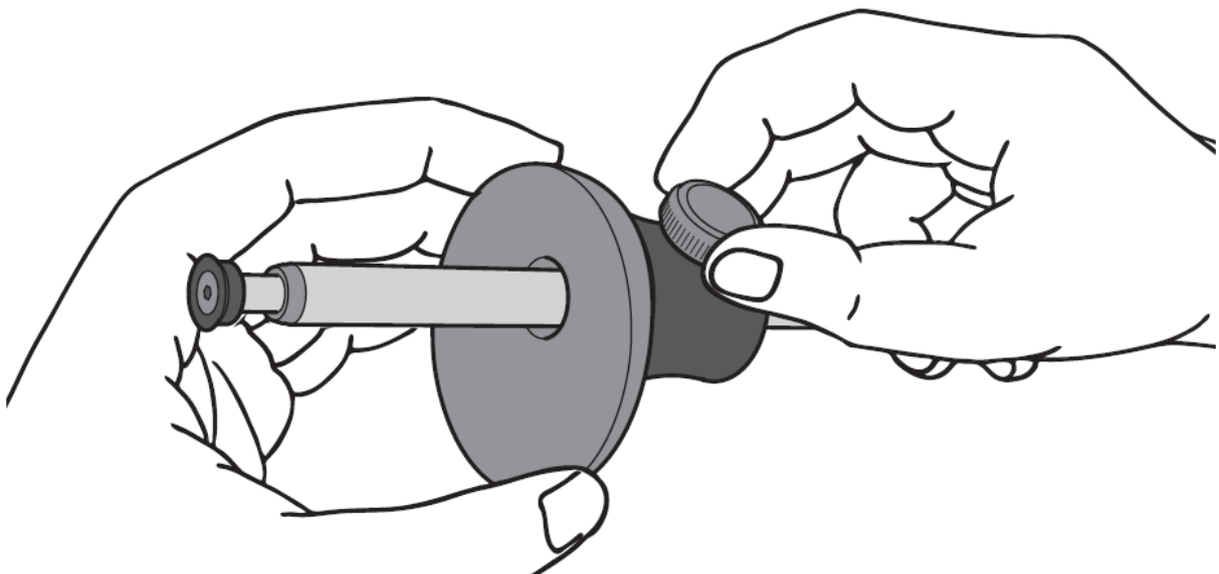


Achtung: Das Schneidrad ist scharf! Sorgloser Umgang kann zu schweren Verletzungen führen.

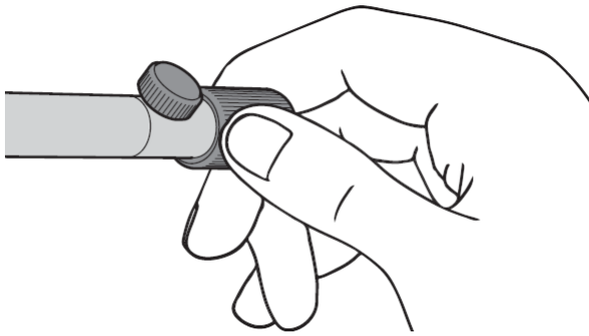


Grobverstellung

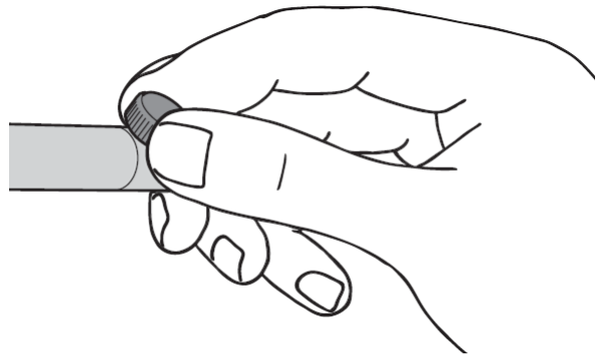
Um die Einstellung des Streichmaßes grob vorzunehmen lösen Sie zunächst die Klemmschraube der Grobverstellung und schieben dann den Stab in die gewünschte Position. Ziehen Sie jetzt die Klemmschraube wieder an um die Einstellung abzuschließen.



Feineinstellung



Die Feineinstellung erfolgt durch Drehen der Feineinstellung



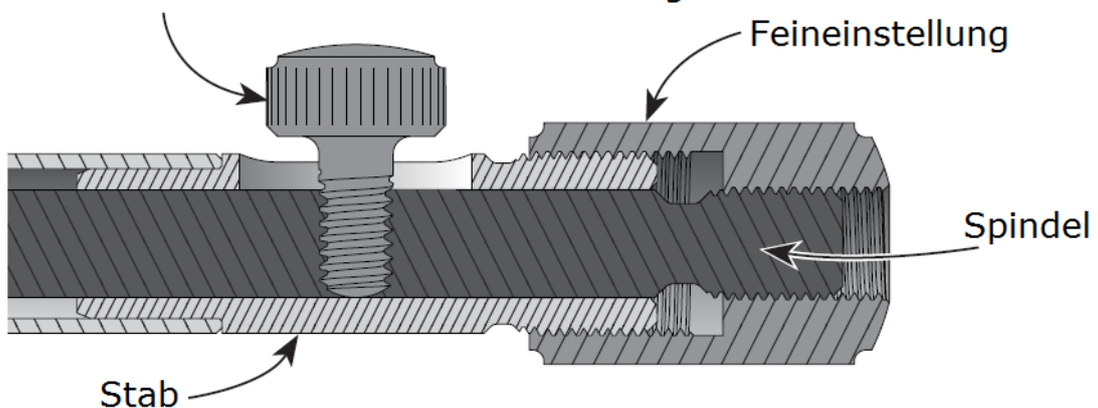
Sichern Sie die Einstellung mit Hilfe der Klemmschraube.



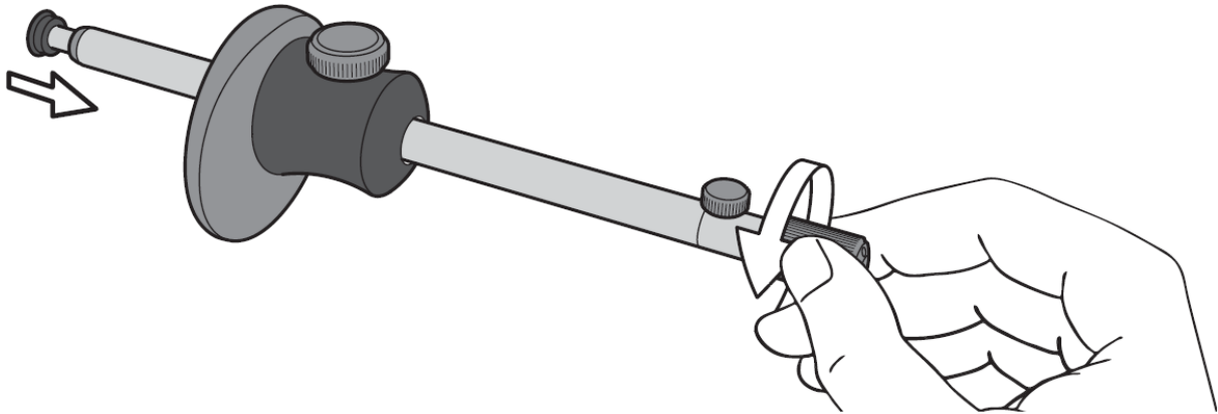
Tipps

- Kleine Veränderungen an der Position des Schneidrades lassen sich leichter ausführen, wenn Sie die Klemmschraube für die Feineinstellung leicht anziehen und so die Reibung zwischen Stab und Spindel vergrößern. Denken Sie dabei aber immer daran, dass das feine Gewinde der Feineinstellung einen sehr großen mechanischen Hebel hat und daher leicht gegen die Klemmschraube ankommt. Daher birgt dieses Vorgehen die Gefahr die Spitze der Klemmschraube abzunutzen.

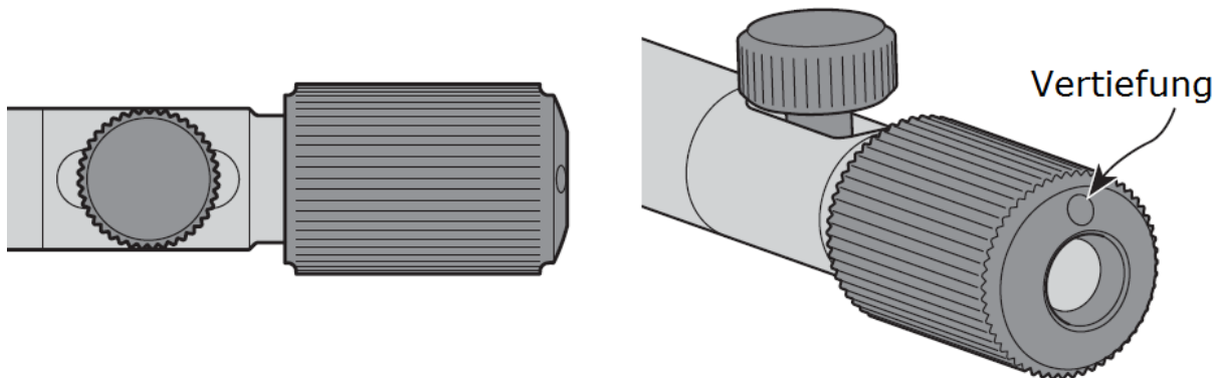
Klemmschraube für die Feineinstellung



- *Der Mechanismus der Feineinstellung hat etwas Spiel. Das kann dazu führen, dass die Position des Schneirades sich um wenige Hundertstel Millimeter verändert wenn die Feststellschraube für die Feineinstellung nicht verwendet wird. Machen Sie daher die letzte Einstellung an der Feineinstellung immer so, dass Sie das Schneirad dabei in Richtung des Anschlags zurückziehen und ziehen Sie danach die Klemmschraube an.*



- *Um sicher zu gehen, dass Sie mit der Feineinstellung auch die gewünschte Position des Schneirades erreichen können, hat es sich bewährt vor der Grobeinstellung zunächst die Feineinstellung so zu verstellen, dass diese etwa in der Mitte ihres Verstellweges ist.*
- *Die kleine Vertiefung am Ende der Feineinstellung gibt Ihnen eine optische Referenz um die Bewegung des Schneirades zu verfolgen. Eine ganze Umdrehung verschiebt das Schneirad um etwa 1mm (1/24 inch).*



Veritas® Tools Inc.

814 Proctor Avenue
Ogdensburg NY 13669-2205
Vereinigte Staaten

1090 Morrison Drive
Ottawa ON K2H 1C2
Kanada

customerservice@veritastools.com

www.veritastools.com

1038 IWE-443 Rev. A