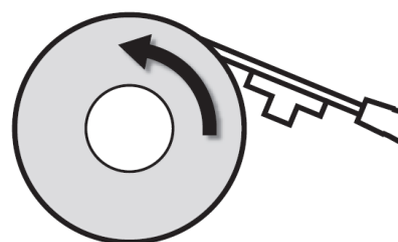


Veritas Polierpaste

05M08.01

1. Wenn Sie eine Polierscheibe verwenden, dann stellen Sie den Polierbock so hin, dass die Oberseite der Polierscheibe sich von Ihnen weg bewegt.
2. Bringen Sie die Polierpaste auf die Scheibe auf. Wenn Sie eine neue Polierscheibe zum ersten Mal verwenden, dann sollten Sie diese zunächst vorbereiten. Ziehen Sie sie ab und bringen Sie eine kleine Menge Talk oder ein anderes hartes Fett auf. Bei der späteren Nutzung können Sie dann immer gleich die Polierpaste auftragen.
3. Verwenden Sie die Polierpaste sparsam. Häufiges Auftragen kleiner Mengen ist besser seltenes Auftragen großer Mengen.
4. Beim Abziehen von Werkzeugen können Sie vermeiden, dass die Fase rund wird indem Sie harte Filzscheiben oder Lederscheiben verwenden und den Winkel mit Hilfe einer Lehre oder einer Führung kontrollieren.
5. Starker Druck führt zu schnellem Materialabtrag. Geringer Druck sorgt für die beste Oberflächenqualität.
6. Starker Druck kann zur Erhitzung des Werkzeuges führen. Prüfen Sie daher die Temperatur regelmäßig, bis Sie sich ganz sicher sind, dass diese beim Abziehen nicht zu hoch wird. Es sollte immer möglich sein mit dem Werkzeug die Rückseite der Hand zu berühren ohne dass sich das unangenehm anfühlt.
7. Für das Abziehen von speziell geformten Werkzeugen kann man die Polierpaste auf hölzerne Formen (Blöcke oder Stäbe) oder speziell geformte Leder aufbringen und das Werkzeug damit von Hand abziehen. Bringen Sie dabei die Paste immer auf die schon auf der Form oder der Scheibe vorhanden Pastenreste auf. Durch die Ansammlung von Polierpaste geht das Abziehen einfacher.
8. Die Polierpaste ist auch hervorragend dazu geeignet rostige Werkzeuge zu polieren. Seien Sie vorsichtig bei der Nutzung an weichen Metallen wie Messing. Es könnte sein, dass die Polierpaste sehr schnell Material abträgt.

 **Achtung:** Tragen Sie beim Abziehen mit einer Maschine grundsätzlich eine Schutzbrille oder einen Gesichtsschutz. Arbeiten Sie immer so, dass sich die Scheibe von Ihnen weg dreht.



Immer wenn Sie mit Schleifmitteln arbeiten ist die Verwendung einer Staubmaske sinnvoll.

Veritas® Tools Inc.

814 Proctor Avenue
Ogdensburg NY 13669-2205
Vereinigte Staaten
1090 Morrison Drive
Ottawa ON K2H 1C2
Kanada
customerservice@veritastools.com