

**Die Professionelle Lösung unter den
Messerschleifern für jedermann**



N14



Stumpfes Messer	Messerschleifen mit Winkelführung	Scharfes Messer
Tomate wird gequetscht	Einfachste Handhabung	Tomate sauber geschnitten

GS-Schleiftechnik – Wenn`s scharf sein soll...



Mit GS-Schleifmaschinen kann jede Frau und jeder Mann in Sekundenschnelle ein stumpfes Messer schleifen. Stets einsatzbereit gewährleisten unsere Maschinen ein hygienisches, sauberes und sicheres Arbeiten direkt am Arbeitsplatz. Durch das Wasserbad wird der Schleifstaub im Wasser gebunden, Hierdurch entsteht kein Feinstaub wie bei den Trockenschleifmaschinen der gesundheitsgefährdend wäre. Auch ein Überhitzen der Schneide durch das Wasserbad ist unmöglich.

Das Nassschleifen und die gleichmäßige Messerführung bringen Ihnen die Vorteile einer superscharfen Klinge und einer sehr hohen Standzeit der Messerschneide. Eine minimalste Abnutzung der Schneide, beim Schleifen ist durch die Winkelführung und das Wasserbad gewährleistet. Die Winkelführung mit Magneten kann bei Bedarf, entsprechend dem Verschleiß der Schleifscheiben, nachgestellt werden. Die Einstellung des Schleifwinkels Standard 14° wird dadurch nicht verändert. Für andere Anwendungen gibt es auch andere Winkel als Zubehör. Edelstahlgehäuse und ein Wasserablauf garantieren eine einfache Reinigung der Maschine.

Bei einer durchschnittlichen Schleifleistung der Schleifscheiben von ca. **10.000 Schleifvorgängen** kostet ein Messerschleifvorgang **ca. 12 Cent pro Messer**.

Modernste Fertigung der Edelstahlkonstruktion durch CNC-gesteuerte Bearbeitungsmaschinen gewährleisten eine gleichbleibend hohe Qualität unserer Produkte. Unsere Maschinen werden natürlich unter den neuesten Maschinenbaurichtlinien **CE** gefertigt. Wie bei allen unseren Geräten legen wir nach wie vor sehr viel Wert darauf das unsere Produkte nicht nur 60% aus „made in Germany“ kommen, sondern wir garantieren Ihnen mindestens 95% „made in Germany“.

Die Vorteile auf einen Blick:

- ca. 12 Cent 'Schleifkosten pro Messer
- Einfachste Handhabung
- Wartungsarm
- Einfachste Reinigung
- Umweltschonend durch Edelstahl
- Messerschonender Nassschliff
- Schleifwinkelführung
- Getriebemotor
- Wasserablauf
- Edelstahlgehäuse

Technische Daten:

Modell	N14
Leistung Watt	200
Spannung	230 Volt
Stromart	1 ~ 50 Hz
Schleifscheibe Ø in mm	140
Abziehscheibe Ø in mm	140
Größe in mm (L x B x H)	300 x 380 x 200
Gewicht kg	10
Technische Änderungen vorbehalten	

GS Schleiftechnik

Am Kiebitzengraben 4
D – 91315 Höchstadt a.d.Aisch

web: www.gs-de.eu

GS-Schleiftechnik – Wenn`s scharf sein soll...