

# Schleifigel / Schleifzylinder

Der Schleifigel ist ein Werkzeug zum schleifen von Holz und Metallen aller Art. Der Aluminium Grundkörper und das flexibel elastische Noppenprofil verleiht dem Schleifigel eine robuste Stabilität, bei gleichzeitig hervorragendem Schleifergebnis.

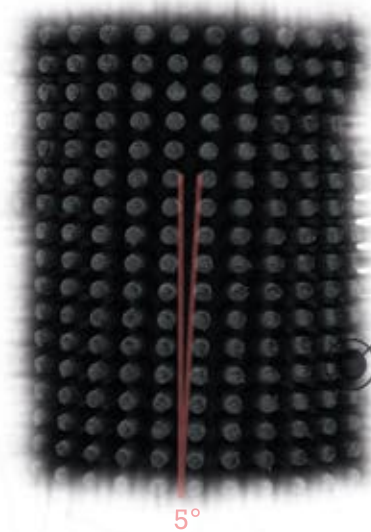


## 5° Schräge

### Perfektes Schleifergebnis

Die Spiralförmig angeordneten Noppen und der Deckel des Werkzeuges sorgen dafür, dass die Schleifhülse während der Nutzung fest in Position bleibt.

Somit wird die Standzeit des Schleifmittels um ein vielfaches erhöht, bei gleichzeitig hervorragendem Schleifbild.



Der Schleifigel kann auf allen Maschinen mit rotierender Welle eingesetzt werden. Sowohl für Tisch- und Handbohrmaschinen, als auch für Tischfräsen und CNC Maschinen ist der Schleifigel bestens geeignet.

Für letzteres kann der Schleifigel mit einem zylindrischen Schaft oder mit einem HSK Schaft ausgerüstet werden.

## Schräge Noppen

### Festsitzende Schleifhülse

Die angeschrägten Spitzen der Gummynoppen verleihen der Schleifhülse einen besonders festen Halt, und tragen zu einem besonders harmonischem Schleifergebnis bei.

## Verfügbare Varianten

Durchmesser	Schleifhöhe	Aufnahme
40mm	120mm	12,7mm   ½" Schaft
80mm	120mm	30mm   1"   1¼"
90mm	120mm	50mm
110mm	120mm	30mm   1"   1¼"
150mm	120mm	30mm   1"   1¼"

\*Korn 80-180 | Andere Körnungen und Durchmesser auf Anfrage

