

Schleif- und Strukturierbürsten

Die Nextools Bürsten sind Werkzeuge zum schleifen und strukturieren von Holz und Metallen aller Art. Der Aluminium Grundkörper aus einer besonders festen Legierung bietet die nötige Stabilität bei gleichzeitig möglichst niedrigem Gewicht.



Strukturieren

Weich- und Hartholz

Das Nextools Bürstensystem beinhaltet nur einen Grundkörper. Je nach Anwendungsfall kann die Bürste unterschiedliche Bestückungen aufnehmen.

Für das Schleifen werden je nach Anwendungsfall Schleiflamellen unterschiedlicher Länge eingesetzt, während für das Strukturieren Litzendraht und Kornbestücktes Nylon zum Einsatz kommen.

Die Bürsten können auf allen Maschinen mit rotierender Welle eingesetzt werden. Sowohl für Tisch- und Handbohrmaschinen, als auch für Tischfräsen und CNC Maschinen sind die Schleif- und Strukturierbürsten bestens geeignet.

Für letzteres können die Bürsten mit einem zylindrischen Schaft oder mit einem HSK Schaft ausgerüstet werden.

Verfügbare Varianten

Innendurchmesser	Schleifhöhe	Bohrung
60mm	50/100/150mm	30mm
100mm	50/100/150mm	30mm / 50mm
120mm	50/100/150mm	30mm / 50mm

Andere Abmessungen auf Anfrage lieferbar

Bürste und Lamelle getrennt

Optimierte Kosten

Bei dem Nextools Bürstensystem sind Stützbürste und Schleiflamelle getrennt. So kann immer nur das ausgetauscht werden was gerade verschlissen ist. Das senkt die Kosten auf ein Minimum.

