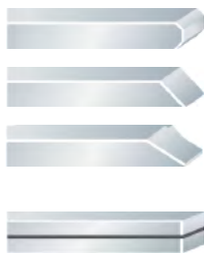


So individuell wie Ihre Anforderungen sind unsere Materialkompositionen. Die ideale Zusammenstellung von Polyurethan, Kunstharz oder Gummi mit der entsprechenden Körnung garantiert das perfekte Ergebnis. Ganz gleich, ob Erstausrüstung, Werkzeuge mit hoher Standzeit, sparsame Varianten oder Spezialglas: Sie bestimmen, was Sie brauchen, wir haben die passende Serie dafür.

DIE AUSDAUERENDE: SERIE AO - Q

Normalkorund eingebettet in eine extrem haltbare Polyurethanbindung sorgt hier für außergewöhnliche Standzeiten.

EINSATZ



Flachkante und Saum

Gehung 45°

Facette

Verbundsicherheitsglas (VSG)

MASCHINEN

Einseitige- und doppelseitige Kantenautomaten

WERKZEUG

Bezeichnung : ARTIFEX AO - Q6
 Bindung : Polyurethan | geschäumt
 Körnung : Korund 40 | 60 | 80 | 120
 Härte : Mittelhart elastisch
 Färbung : Braun
 Lieferform : Topfscheiben mit Träger Ringe
 Abmessung : Ø 75 - 170 mm

ERGEBNIS

Guter Glanz

VORTEILE

Extrem lange Standzeit
 Hohe Durchsatzraten

VSG

Diese Produktserie bieten wir segmentiert mit 3-mm oder 5-mm Schlitten für die perfekte VSG-Bearbeitung an. Ihre Vorteile:
 Kein Zuschmieren der Töpfe, kein Verkleben der Glas-kanten. So einfach kann die Verarbeitung von Verbund-sicherheitsglas sein.



PRODUKTCODE BEISPIEL

Härte : _____
 Bindung : _____
 Körnung : _____
 Schleifkornart : _____
 ARTIKEL : AO 40 Q 6

Das ARTIFEX-Versprechen

Wir stehen für Werkzeuge, die höchste Qualitätsstandards garantieren. Sämtliche ARTIFEX-Produkte sind „Made in Germany“ und überzeugen mit überdurchschnittlicher Lebensdauer.

Unser Service: Sie haben individuelle Ansprüche, wir bieten maßgeschneiderte Lösungen – ganz gleich, ob sie Material, Form oder Abmessung betreffen. Gern beraten wir Sie bei Ihnen vor Ort.