

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 GLANZEXPERTIN: SERIE CE

Leuchtend weißes Ceroxid in extrem feiner Körnung wird – je nach Anwendung – eingebettet in elastisches Kunstharz, eine Gummi- oder Polyurethanbindung für bestmöglichen Glanz.

EINSATZ



Flachkante

Gehrung 45°

Facette

Verbundsicherheitsglas
(VSG)

Saum

MASCHINEN

Einseitige- und doppelseitige Kantenautomaten

WERKZEUG

Bezeichnung : ARTIFEX CE - J
Bindung : Polyurethan | geschäumt
Körnung : Ceroxid
Härte : Hart elastisch
Färbung : Grau
Lieferform : Topfscheiben mit Träger
Ringe
Abmessung : Ø 75 - 170 mm

ERGEBNIS

Hochglanz

VORTEIL

Niedrige Werkzeugkosten

VSG

Diese Produktserie bieten wir segmentiert mit 3-mm oder 5-mm Schlitzen 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.

Kante ist nicht gleich Kante. Glassorte, Glasdicke und Glasprofil bestimmen das Werkzeug. ARTIFEX bietet für jede Kante den passenden Polierer. Mit den klas-sischen Poliertöpfen und -scheiben von ARTIFEX lässt sich bereits ein hervorragender Industrieglanz einstellen. Der perfekte Hochglanz entsteht dann mit den Ceroxid-produkten der Reihe CE.



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.