



MAFRA XC Keramik-Faserpinsel

Anwendungsgebiete

Entgraten, Entzundern und Anfasen von Werkstückkanten
Schleifen, Polieren und Säubern von Werkstückoberflächen

Technologie

High-Tech-Werkstoff aus speziellem Aluminium-Oxid für die Bearbeitung von Gussformen und Gesenken, Entgratung von Präzisionsteilen und Feinschleifen von Flächen sowie Werkstückkorrekturen. Einfachste Handhabung ermöglicht erhebliche Verbesserung der Oberflächengüte und Entgratqualität in kürzester Zeit. Weniger Verstopfung durch selbstschärfende Schneidkanten ermöglicht konstante Schleifleistungen. Für Trocken- u. Nassschliff einsetzbar.

Typ A11 (rotes Aluminium-Oxid):

hohe Elastizität und Flexibilität ohne Bruchgefahr. Geeignet für Feinbearbeitung sowie zum Schleifen und Polieren von Metalloberflächen

Typ A21 (weißes Aluminium-Oxid):

Ausführung starrer sowie gröberer Körnung als Typ A11, höhere Schleifleistung für umfangreichere Entgratbearbeitung.

Achtung: Maximale Drehzahl 12.000 U/min.

