

METALLBINDUNG

Metallbindungen sind verschleißfester als Kunstharz-Bindungen, erzeugen aber höhere Schleifkräfte und Temperaturen als diese. Metallgebundene Diamantschleifscheiben werden bevorzugt zum Schleifen von nichtmetallischen Werkstoffen wie keramischen Materialien, Glas, Stein usw. eingesetzt. Die herausragende Eigenschaft von Metallbindungen ist ihre wesentlich höhere Verschleißfestigkeit, sie werden deshalb vorwiegend im Nassschliff eingesetzt.

LIEFERPROGRAMM

unser Lieferprogramm umfasst Diamant und CBN Schleifscheiben in allen Variationen und Konzentrationen. Durchmesser: von 5 bis 750 mm. Breite: bis 300 mm. In allen Formen nach ISO- / FEPA Standard. In allen Sonderformen auf Kundenwunsch. Grundkörper in Bakelit, Aluminium, Stahlausführung, Carbon oder Fiberglass.

Unsere erfahrenen Anwendungstechniker beraten Sie gerne bei der Auswahl der richtigen Bindung für Ihr Schleifverfahren.