

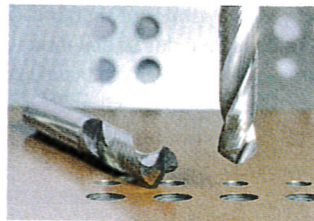
MM ZERSPANUNG IN KÜRZE

NEUE PROFILSCHLEIFSCHEIBEN

Lach Diamant zeigt eine neue Profilschleifscheibe: contour-profiled. Die metallgebundenen Diamant- und CBN-Schleifscheiben zeichnen sich durch eine hohe Standzeit, Langlebigkeit und Präzision aus. Auch beim Tiefschleifen werden Profile mit einer Genauigkeit von bis zu 5 µm erzeugt. Zudem können die Scheiben mehrfach nachprofiliert werden, wobei das Unternehmen eine Wiederholgenauigkeit garantiert.

maschinenmarkt.de Suche „Lach Diamant“

Voll spiralisierter Bohrer für die Composite-, Grünlings- und Graphitbearbeitung



Zerspanung – vs. Der von Lach Diamant entwickelte PKD-Spiralbohrer Type PS soll drei bisherige Arbeitsgänge auf einen reduzieren und dadurch eine Zeitersparnis bis 75 % erreichen. Der PKD-Bohrer vereine Pilotieren, Aufbohren und Reiben in einem „Schuss“, so die Angaben

des Herstellers. Die PKD-Spiralbohrer von Lach Diamant mit Spitzenwinkel von 70 bis 180° und wahlweise mit Doppelkegel- oder Stufenanschliff und doppelter Führungsfase für Bohrungsqualitäten bis h6 sind mit Durchmesser von 2,5 bis 12 mm als Standard lieferbar.

Zudem ist die Rede von einer weiteren Entwicklung von PKD-Spiralbohrern für das Aluminiumbohren, auf die der Besucher der EMO Hannover 2017 gespannt sein darf.

maschinenmarkt.de
Suche „Lach Diamant“