

Industrie

anzeiger

29.08.2016 | 138. Jahrgang

Schnittbreite ab 20 μm

Diamantwerkzeug | Lach Diamant (Halle C2, Stand B14) entwickelte Diamant- und CBN-Trennschleifscheiben mit einer Schnittbreite von 0,02 mm (20 μm) möglich, die, je nach Aufgabenstellung, in μm -Schritten vergrößert werden können. Die Ultra-Thin ist eine mehrteilige, zusammengesetzte Trennschleifscheibe, die derzeit in Kunststoff-, Metall- und auch Galvanik-Bindungen bis zu einem Durchmesser von 500 mm gefertigt wird, die Schnittbreiten sind variabel, passend zum jeweiligen Durchmesser. Mit

den Trennscheiben können Schnitttiefen von bis zu 15 mm bei extremer Steifigkeit des Belages erzielt werden. Das Trägerkörpersystem ermöglicht zudem ein mehrfaches Wiederbelegen der Schleifbeläge. ●

