

Diamantschleifscheiben produktiver profilieren

Diamantwerkzeuge – *pk.*
Lach Diamant präsentiert maschinelle Hightech für die Bearbeitung härtester Schleifwerkzeuge.

Lach Diamant kann man ohne weiteres als Bezwinger der „härtesten Sache der Welt“ bezeichnen.

Denn für die Konturbearbeitung von Diamantschleifscheiben setzt Lach Diamant in seinen entsprechenden Maschinen schon länger auf das sogenannte „Electrical-discharge-Grinding“-Verfahren (EDG), mit dem man, wie es weiter heißt, deutlich schneller und präziser als durch übliches Drahterodieren arbeiten kann. Speziell mit dem neuen Sondermodell „mini contour-profiled“ gelinge nun auch das Profilieren von

Bild: Lach Diamant



Kompakt ist die neue Mini Contour von Lach, die auch härtesten Schleifscheiben ein exaktes Profil verleiht.

metallgebundenen Diamant- und CBN-Schleifscheiben bis zu Körnungen von 170 µm. Damit entstehen beispielsweise auch die als besonders „bisig“ bezeichneten Schleifscheiben der „Contour-profiled“-Reihe, die auch komplexeste Profile haben können, merkt Lach Diamant an.