

MM

MASCHINENMARKT



www.maschinenmarkt.de/compositesworld

Composites | NEWS

PKD-Vollbohrer schont Mensch und Umwelt durch Innenabsaugung



Bei der Entwicklung neuartiger Werkzeugkonzepte für Werkstoffe wie GFK-, CFK-Faser-verbundmaterialien, Graphit oder Duroplaste, die aufgrund ihrer Feinstaubentwicklung bei der Bearbeitung eine hohe Belastung für Mensch und Umwelt bedeuten, gilt Lach Diamant bereits seit Langem als Pionier. Um der Staubbela-

stung ein Schnippchen zu schlagen, bietet Lach Diamant jetzt zum Beispiel einen PKD-Vollbohrer mit einer effektiven Innenabsaugung an, der auch auf der EMO 2013 präsentiert wird. Das Bild zeigt die Bearbeitung eines glasfaserverstärkten Bauteils.