

FÜRUM

GrindTec
Spezial

SCHNEIDWERKZEUG- UND SCHLEIFTECHNIK

Abrichten und Profilieren von konventionellen Schleifscheiben. Im Vergleich zu herkömmlichen Abrichtplatten bzw. -fliesen ermöglicht das technologisch neue Design das präzise Einstellen des Abrichtvorganges und vollständige Ausnutzung des „sichtbaren“ Diamant-Belages.

Durch das neu entwickelte Bindsystem „F“ garantiert die »Dia-Fliese-perfect« ein konstantes Abrichtverhalten über die gesamte Lebensdauer. Wie bisherige Abrichtplatten werden »Dia-Fliese-perfect« in den bekannten Standard-Maßen geliefert.

Die Ausführungen „C“ für CVD-Diamantstäbchen und „M“ für MKD-Diamantstäbchen komplettieren diese Angebotspalette.

»Dia-Fliese-perfect« wird auf bisherige Abrichtplatten/Fliesenhalter MK1/MK0 etc. befestigt oder kann auch starr auf Halter gelötet geliefert werden. ■

MESSEHINWEIS

www.lach-diamant.de
Halle 1, Stand 1100



»Dia-Fliese-perfect« mit Diamant-Körnung (Ausführung K) belegt beim Abrichten einer Schleifscheibe

Erstmals auf der GrindTec präsentiert LACH DIAMANT die »Dia-Fliese-perfect« – die Abrichtplatte für das Gerade-