

N/C FERTIGUNG

Werkzeugmaschinen | Werkzeuge | Fertigungsprozesse



Servicefreundlicher CFM-Planfräser – PKD-bestückt bis Durchmesser 400 mm für HSC-Zerspanung.

LACH DIAMANT

Mit PKD-Werkzeugen zerspanen

Abgeleitet von dem erfolgreichen PKD-Monoblock-Konzept entwickelte Lach Diamant das CFM-Kassettenfräser-System für das HSC-Planfräsen. Besondere Pluspunkte der CFM-Ausführung (Cartridge Face Milling cutter): für HSC-Hochgeschwindigkeits-Einsatz bis 600 m/min. ausgelegt; Kühlmittelaustritt gegenüber der PKD-Schneide; radiusförmiger Spanraum; stabiler, aber nicht schwerer Stahlgrundkörper. Der CFM-Planfräser wird komplett mit den fertig justierten PKD-Einsätzen geliefert, so dass er sofort in die Maschine genommen werden kann. Lach Diamant demontiert die gebrauchten PKD-Einsätze und verspricht einen Servicezyklus von sieben Arbeitstagen.

www.lach-diamant.de | Halle 4, Stand D33