

PROFIL-ABRICHTROLLEN

Automatisiert abrichten

Die neuen ›HiTech rotary-dress‹-Diamant-Profil-Abrichtrollen aus dem Hause Lach Diamant, dem seit 1922 tätigen Diamant-Werkzeughersteller aus Hanau, automatisieren

Abrichtprozesse in der Serienfertigung bei optimaler Nutzung der Maschinenkapazität. Die Rotary-dress-Diamant-Abrichtrollen sollen dem Anwender zudem eine höchstmögliche Wiederholgenauigkeit bei vergleichsweise sehr geringen Abrichtkosten bieten.



© Lach Diamant

Die Empfehlung des Hersteller gilt besonders für hochpräzise Bauteile wie zum Beispiel Lagerlaufbahnen, Ventile, Zahnräder, Turbinenschaufeln oder Turbolader. Es gibt die ›Hi-Tech rotary-dress‹-Profil-Abrichtrollen, jeweils mit CVD-Kantenverstärkung, in den Ausführungen ›gesintert negativ‹ (gesetzte oder handgesetzte Diamantierung), ›galvanisch negativ‹ (gestreute oder handgesetzte Diamantierung) sowie ›galvanisch positiv‹ (gestreute Diamantierung).

www.lach-diamant.de