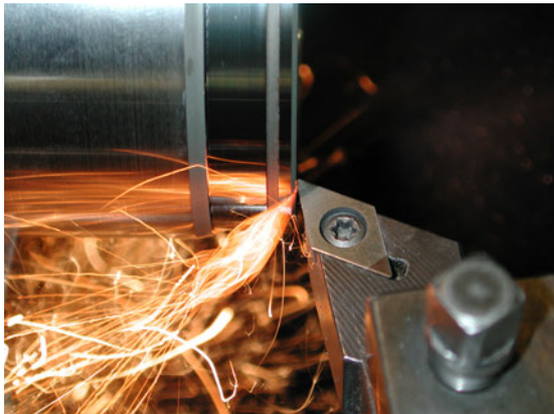


19. Juni 2024

50 Jahre Hartdrehen mit CBN **auf dem Stand von LACH DIAMANT auf der AMB 2024 in Stuttgart**



*Abbildung 1: »CBN-DUO-power« in action –
Drehen anstatt Schleifen*

1974 – 2024 – ein halbes Jahrhundert – und dabei nur eine Seite aus der Pionierarbeit von LACH DIAMANT.

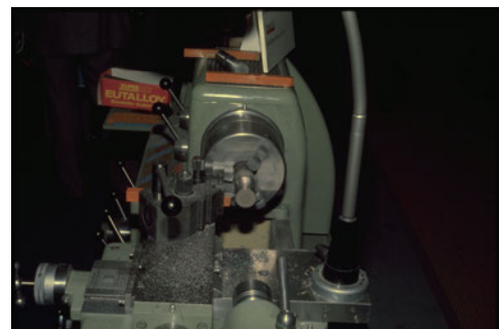
Heute wie vor 50 Jahren werden beim Hartdrehen mit LACH-CBN-Drehwerkzeugen aus bisherigen Stunden Schleifzeiten bei der Bearbeitung von gehärteten hochlegierten Stählen ab 58 – 62 HRc nur Minuten Drehzeiten.

Damals wie heute – wer es bisher nicht kannte – vergleichsweise eine Sensation. Doch entfaltet sich die Leistung der sogenannten »drebolid-B«-Werkzeuge nicht nur bei der Stahlbearbeitung – Zeiteinsparung und Wirtschaftlichkeit zeigen sich zum Beispiel auch beim Überdrehen metallpulverbeschichteter Verschleißteile.

Für alle Anwender, die die Wirtschaftlichkeit und Leistung von CBN für das Hartdrehen doppelt nutzen möchten, bietet LACH DIAMANT die Type »drebolid-B-DUO-power« mit zwei Schneiden.

Mehr Infos auf dem AMB-Stand Halle 3 Stand D11.

LACH DIAMANT freut sich auf Ihren Besuch – www.lach-diamant.de



*Abbildung 2: drebolid-B beim Überdrehen
eines metallpulverbeschichteten Stahlteiles*

Übrigens: Ein Rundgang auf unserem Messestand wird Sie überzeugen, was LACH DIAMANT für die Zerspanung von Aluminium, abrasiven Kunststoffen, Graphitkohlen und vieles mehr für mehr Wirtschaftlichkeit und konstante Leistung zu bieten hat.