

Rostfrei-Bearbeitung

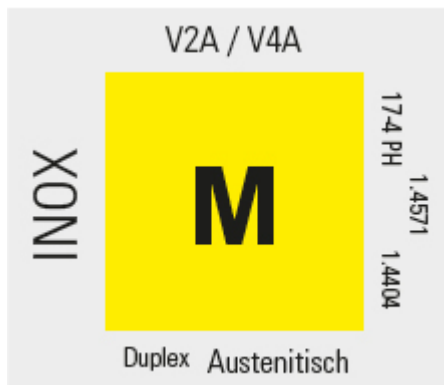
Produktives Drehen und Fräsen von rostfreien Stählen

Wo: HENKA SCHULUNGSCENTER
Zwickauer Str. 30b, 09366 Stollberg/Erzg.

Wann: Donnerstag, 09.11.2017 von 08.30 - 16.30 Uhr

- Inhalte:**
- **Werkstoffkunde:**
Rostfreie Werkstoffe und ihre Eigenschaften
 - **Werkzeuglösungen:**
zum Drehen und Fräsen von rostfreien Werkstoffen
 - **Bearbeitungsstrategien:**
zur effizienten Zerspanung von rostfreien Werkstoffen

- Ihr Nutzen:**
- **Werkstoffkunde:**
Werkstoffidentifikation, -klassifizierung, Zerspanbarkeitsbeurteilung
 - **Werkzeuglösungen:**
Werkzeuge zum effizienten Zerspanen von rostfreien Stählen
 - **Bearbeitungsstrategien:**
Vorstellung moderner Bearbeitungsstrategien zur Steigerung der Standzeit und Verbesserung der Prozesssicherheit beim Drehen und Fräsen von rostfreien Stählen



Zielgruppe: Produktionsleiter, Fertigungsleiter, Abteilungsleiter, Meister, Programmierer, Einrichter, Mitarbeiter der Arbeitsvorbereitung (m/w)

Referent: Harald Lehmann (Technologieforum by Precitool)

Organisatorisches: Kursgebühr: 87,00 € zzgl. MwSt. pro Teilnehmer

Sie erhalten:

- Unterlagen zum Kurs
- Zertifikat am Ende der Veranstaltung
- Tagesgetränke und Imbiss
- Vorführung bei DMG Mori Seiki