

# BAKUCUT



## Schneidmittel für schwierige Metallbearbeitungen

**BAKUCUT** ist ein hochmodernes Schneidmittel, einzusetzen für normale bis extrem schwierige Metallbearbeitungen. Hervorragend geeignet für die spanabhebende Bearbeitung von hochlegierten, zäharten Stählen.

### EIGENSCHAFTEN

- sehr gute Wärmeableitung
- geringerer Werkzeugverschleiß
- niedrige Ausschußquoten
- hohe Maßhaltigkeit
- kostengünstige Produktion
- FCKW-freies Treibgas !

### EINSATZGEBIETE

- **WERKSTOFFE** : austenitische Stähle oder ähnliche Werkstoffe wie z.B. Titan oder Tantal. Für Edelstähle, für Nickel-Resist- Werkstoffe und für hochwarmfeste NiCr-Legierungen wie Inconel, Hastelloy, Colmonoy, Zirkaloy u.ä.
- **BEARBEITUNGSVERFAHREN** : Hervorragend geeignet zum Gewindeschneiden (speziell für Sacklöcher), zum Fräsen, Räumen, Bohren, Drehen, Reiben, und ähnlich schweren, spanabhebenden Bearbeitungsverfahren. Ebenso gut geeignet zum STanzen und Nippeln.

### GEBRAUCHSANWEISUNG

**BAKUCUT** direkt auf die Zerspanungsstelle aufsprühen.

**BAKUCUT** ist auch in Sprühdosen erhältlich.

TECHNISCHE DATEN	Spezifikation	Einheit
Gebindegröße		ml 400
Treibgas		Propan + Butan

# BAKUCUT

Internet : [www.baku-chemie.de](http://www.baku-chemie.de)