



最も切削油の性能が問われる アプリケーションで 最高の加工安定性と効率を提供





Blasomill GT

高度に製錬された鉱物油ベースの最高性能切削油GtL(Gas to Liquid)。 人工関節、時計、航空機部品の製造に最適

利点

- 卓越した切削性能(特にステンレス鋼の加工は秀逸)
- 全ての一般的な非鉄金属および銅合金ので、変色の心配がありません
- 高品位な仕上げ面
- 機械加工プロセスが見える-透明で無色なオイル
- 低発泡、低ミスト-高圧機に最適
- 卓越した脱気性

特徴

Blasomill GTシリーズは、特にステンレス鋼、チタン、銅合金、アルミや貴金属の自動盤での加工向けに開発されました。工具寿命の改善、仕上げ面の高品位化、快適な加工現場の実現に寄与し、ワークに残渣が残りません。また、錆や変色の心配ありません。これまでにない特徴を持ったハイクオリティなベースオイル:Gas To Liquid(ガス・トゥー・リキッド)が、高い切削性能を可能にします。

製品データ

| 製品 | Blasomill GT 15 |
|----------------|-----------------|
| Art. No. | 03323 |
| 外観 | 無色 |
| 粘度 (40 °C) | 15 mm²/s |
| 引火点 | 200 °C |
| エステル油分 | 8 % |
| 硫黄分 | 1.2 % |
| 銅腐食 (60°Cで3時間) | 1a |
| 沈降性 | 最適 |
| バンドフィルター | 最適 |
| カートリッジフィルター | 最適 |
| 遠心分離機 | 最適 |
| ミストコレクターとの相性 | 良好 |

