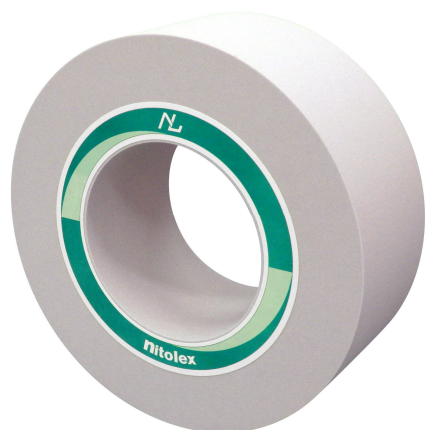


MELIOR BOND Grinding Wheels メリオルボンド研削砥石



お客様のご要求

- 研削抵抗が低い
- ドレス性が良い
- 形状が崩れない

そんな砥石が出来ないか？



メリオルボンドを開発！

MELIOR ボンドの特長

強固な砥粒保持力と最適な強度を有する、新しいタイプのボンド

- ◆ 研削抵抗を抑え、安定した表面品位
- ◆ ドレス時間短縮、ドレッサのダメージ軽減が実現
- ◆ 形状維持性が高く研削比の向上・高能率化

研削例

研削形態 : 円筒研削 (プランジ) 被削材 : S53C (熱処理あり) お客様評価 : 寸法精度が持続 : ドレスインターバル 1.5 倍	研削形態 : クランク研削 被削材 : SCM (非調質材) お客様評価 : 焼け解消 : ドレス量の低減により ライフ 1.2 倍	研削形態 : 平面研削 (プランジ) 被削材 : インコネル お客様評価 : ドレススピード UP : 研削抵抗低く : 切込速度 4 倍
---	--	---

