

# DIAMETAL

*Success with precision*



## B813 Meule à liant résinoïde: la fin des compromis.

Le nouveau liant résinoïde B813 de Diametal fait ses preuves dans sa capacité d'enlèvement de copeaux! Et ceci aussi bien avec de l'huile ou de l'émulsion comme liquide de refroidissement.

Ce système inédit vous offre les avantages suivants:

### Un taux d'enlèvement de matière optimal

Résolution de la problématique de l'enlèvement de grandes quantités de matière, dont l'usinage de la dépouille.

### Excellente tenue du profil de meule

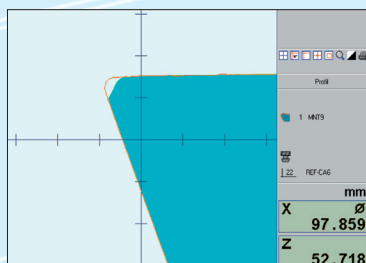
Vous réduisez au minimum la fréquence de profilage des meules.

### Rentabilité

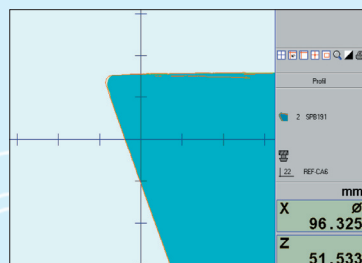
Grâce au rendement supérieur et à la polyvalence de la version B813, une solution économique et avantageuse est trouvée.

Observation de l'usure après un enlèvement de matière de 20 cm<sup>3</sup> de carbure de tungstène avec les conditions ci-après:  $V_s = 20$  m/s;  $a_e = 0.5$  mm;  $V_t = 130$  mm/min.

Liant résinoïde commun



B813



## Découvrez une nouvelle dimension dans l'usinage!

[www.diametal.com](http://www.diametal.com)

DIAMETAL AG/SA

Solothurnstrasse 136 · 2500 CH-Biel/Bienne 6

Tél +41 (0)32 344 33 33 · Fax +41 (0)32 344 33 44

[info@diametal.ch](mailto:info@diametal.ch) · [www.diametal.com](http://www.diametal.com)