

Une solution particulièrement efficace pour les opérations d'usinage en perçage

## **Domaines d'application**

Sur les marchés de l'automobile, des équipementiers, du décolletage, de la mécanique.



## Caractéristiques

- Caractéristiques mécaniques identiques à celles de la nuance standard;
- Propreté inclusionnaire garantie.

## **Avantages**

- Nette augmentation des performances d'usinage en perçage;
- Spécifiquement adapté aux usinages à vitesse de coupe réduite.

## Bénéfice

• Gains d'usinabilité : jusqu'à 30%.



