



NEW STEEL TURNING GRADES GC4415 and GC4425

Sandvik Coromant, leader sur le marché du tournage de l'acier, propose une offre complète, développée afin de favoriser l'essor de votre entreprise et de permettre à votre production d'atteindre de nouveaux objectifs. Sandvik amène une conception unique combinant une excellente robustesse et une résistance à la déformation du plastique avec la nouvelle génération de revêtements Inveio™ des plaquettes de coupe GC4425 et GC4415 pour le tournage ISO P.

Ces nouvelles plaquettes de tournage de l'acier sont optimisées sur tous les plans, de la durée de vie des outils à la résistance à l'usure et à la chaleur, offrant ainsi un tournage sûr, efficace et de haute performance.

RAFFINÉES EN TOUS POINTS!

15-25% D'AUGMENTATION DE DURÉE DE VIE DES OUTILS

Robustesse et résistance à l'usure

Bonne robustesse et résistance à la déformation plastique.

- Performances garanties.
- Gradient de surface renforcé au cobalt offrant une sécurité accrue.

Durabilité de tournage de l'acier

- Augmentation movenne de 25 % de durée de vie des outils
- Performances fiables et prévues.
- Contient une forte proportion de carbure recyclé, et donc plus écologique.

Deuxième génération de la technologie **Inveio®**

- Grâce à la deuxième génération de la technologie Inveio®, les avantages du revêtement uni-directionnel ont été perfectionnés.
- Performances constantes. Amélioration de la résistance à l'usure et durée de vie des outils.

Nouveau traitement secondaire

- L'amélioration du traitement secondaire augmente les performances des opérations de coupe intermittentes.
- Le revêtement TiN supérieur jaune vif sur le flanc de la plaquette permet de détecter facilement l'usure.

Cliquez pour le produit: GC4415

Cliquez pour le produit: GC4425













