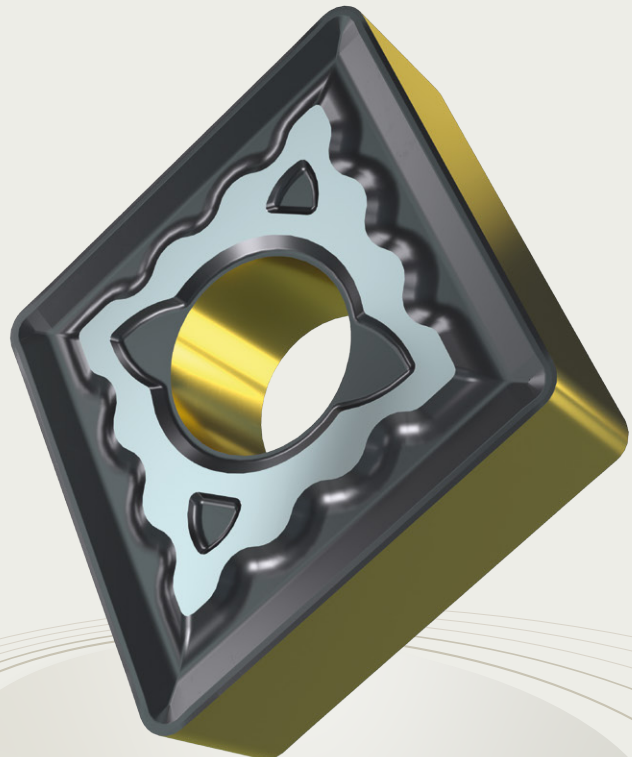


## Géométrie KM

**Prolongez la durée de vie des outils.  
Réduisez les temps d'arrêt.**

Assurez un tournage stable et fiable de la fonte avec un large listel et un angle de coupe positif.



### **Caractéristiques et avantages**

Géométrie optimisée permettant de briser et d'évacuer efficacement les copeaux.

Le large listel augmente la stabilité des arêtes.

L'angle de coupe légèrement positif réduit les efforts de coupe, la chaleur et l'usure.

Disponible dans la nuance T5415 avec un revêtement CVD plus épais.



#### **Fiabilité accrue du processus**

réduit les temps d'arrêt de la machine.



#### **Performances fiables**

garantit des résultats de haute qualité dans des conditions difficiles.



#### **Durée de vie prolongée de l'outil**

améliore la rentabilité.



#### **Durabilité accrue**

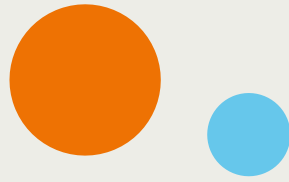
augmente la productivité.

**Certainty  
at every turn™**

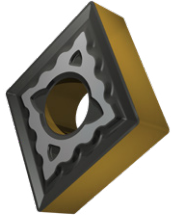


[dormerpramet.com](http://dormerpramet.com)

## Produits associés



### CNMG-KM

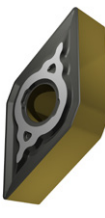


Plaquette productive

Matériaux ISO-K

Coupes modérées à semi-ébauche

### DNMG-KM

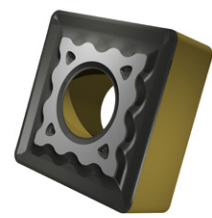


Plaquette polyvalente

Matériaux ISO-K

Coupes légères à semi-ébauche

### SNMG-KM

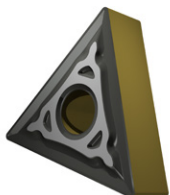


Plaquette semi-ébauche

Matériaux ISO-K

Coupes modérées à semi-ébauche

### TNMG-KM



Plaquette économique

Matériaux ISO-K

Coupes légères à modérées

### VNMG-KM

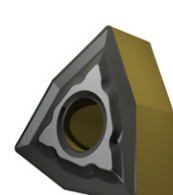


Plaquette polyvalente

Matériaux ISO-K

Coupes légères à modérées

### WNMG-KM

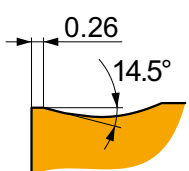


Plaquette polyvalente

Matériaux ISO-K

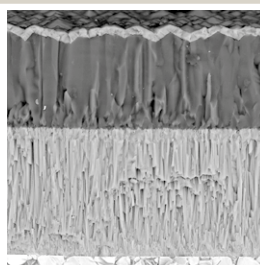
Coupes modérées à semi-ébauche

### KM



Conçues pour la semi-finition et l'ébauche légère des fontes, potentiellement de l'acier et des matériaux durs, convient pour les coupes continues et interrompues.

### T5415



Nuance MT-CVD

TiCN et Al<sub>2</sub>O<sub>3</sub> épais

Résistance à l'abrasion

Découvrez  
toute la gamme



**Certainty  
at every turn™**