# Faites des coupes de précision à chaque tour

Achetez dix plaquettes de tournage TopSwiss™ ISO identiques et obtenez cinq plaquettes TopSwiss supplémentaires du même grade GRATUITEMENT avec le code promotionnel SWISS

Choisissez parmi les modèles KCM25S, KCP20S, KCS25S, Grades KN10S ou KTP25S.



# BALAYEZ POUR MAGASINER LES ARTICLES ADMISSIBLES



**ISO NÉGATIF** 



**ISO POSITIF** 

Promotion valide aux États-Unis, au Canada et au Mexique jusqu'au 30 septembre 2025. La promotion ne peut pas être combinée à d'autres offres. Aucun retour. La promotion concerne uniquement les mises de tournage TopSwiss ISO et exclut tous les autres styles de plaquettes et grades. Kennametal se réserve le droit de réviser ou d'annuler cette promotion à tout moment. Toutes les ventes sont fermes et ne peuvent pas être retournées ou échangées contre un crédit. Communiquez directement avec le service à la clientèle de Kennametal pour profiter de cette offre en utilisant le code promotionnel SWISS à l'adresse usa.customerservice@kennametal.com ou au 1-800-446-7738.



Kennametal fera don d'une partie de chaque vente promotionnelle à l'American Precision Museum. Les collections et les programmes de l'American Precision Museum explorent l'histoire industrielle dans le contexte de l'innovation, de la résolution créative des problèmes et de l'impact de la fabrication de précision sur l'histoire et la culture américaines. **Pour en savoir plus, visitez americanprecision.org.** 

Découvrez les plaquettes TopSwiss ISO et obtenez la précision nécessaire à un usinage réussi des petites pièces. Profitez d'une évacuation des copeaux et d'une finition de surface supérieures dans les applications à faible alimentation et à profondeur de coupe élevée avec quatre grades, un nouveau grade de cermet et sept géométries.

Lorsqu'il s'agit d'un usinage de type suisse haute performance, nos grades avancés de carbure et de cermet sont conçus pour fournir des résultats exceptionnels.



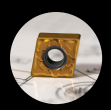
### KCM25S PVD

- Le revêtement multicouche (AITIN + AICrN) appliqué au carbure cimenté est idéal pour l'usinage des aciers inoxydables
- Offre une protection supérieure contre la génération de chaleur et l'accumulation au niveau des bords.
- Géométries disponibles pour la finition fine (FFS), la finition légère (LFS) et les profondeurs de coupe (PPS) plus élevées
- Un bord tranchant droit (LFS) offre une résistance et une résistance aux fractures élevées
- Une surface hautement polie (FFS) améliore l'évacuation des copeaux et offre une qualité de surface supérieure



### KCS25S PVD

- Le revêtement multicouche enrichi appliqué au carbure cimenté est idéal pour l'usinage des alliages haute température
- Offre une résistance supérieure à l'écaillage et à la formation de cratères
- Revêtement et substrat optimaux pour l'utilisation de cycles de tournage à vibration contrôlée (oscillation)
- Géométries disponibles pour la finition fine (FFS), la finition légère (LFS) et les profondeurs de coupe (PPS) plus élevées
- Un bord tranchant (PPS) réduit l'adhérence du matériau et offre une finition de surface supérieure



### KTP25S PVD

- Le grade de cermet revêtu de couches multiples est conçu spécialement pour les tournages de type suisse
- Idéal pour l'usinage des aciers et des aciers inoxydables avec des liquides de refroidissement solubles dans l'huile ou l'eau
- Offre une excellente résistance aux fractures et aux chocs thermiques
- Conçu pour offrir la meilleure durée de vie de l'outil de sa catégorie à des vitesses plus basses et des profondeurs de coupe plus élevées
- Géométries d'essuie-glace pour des débits d'alimentation élevés tout en maintenant une excellente qualité de surface



## **BALAYEZ POUR REGARDER TopSwiss EN ACTION**

Communiquez avec votre représentant commercial local pour augmenter vos économies dès aujourd'hui.

