

Plaquettes GL. S-PM

Coupes profondes. Contrôle total.

Améliorez les opérations de tronçonnage avec un brise-copeaux pressé et poli pour un contrôle supérieur des copeaux et des coupes profondes.



Caractéristiques et avantages

Brise-copeaux pressé favorisant la formation de copeaux et améliorant le contrôle des copeaux lors des coupes profondes.



L'évacuation sécurisée des copeaux

augmente la fiabilité du processus.

Brise-copeaux poli réduisant l'adhérence des copeaux et améliorant les performances de coupe.



La réduction du collage des copeaux

garantit une coupe régulière et ininterrompue.

Conception à une arête offrant une grande flexibilité de coupe.



La profondeur de coupe illimitée

offre une grande polyvalence pour diverses applications de tronçonnage.

Compatibilité parfaite avec tous les porte-lames et lames GL disponibles.



L'intégration sans faille

améliore l'efficacité.

Désignation du code facilitant la correspondance rapide entre les outils et les plaquettes.



L'identification facile

permet une sélection rapide de l'outil.

Arête de coupe tranchante.



Les efforts de coupe minimisés

améliorent les performances, même dans les matériaux tendres.

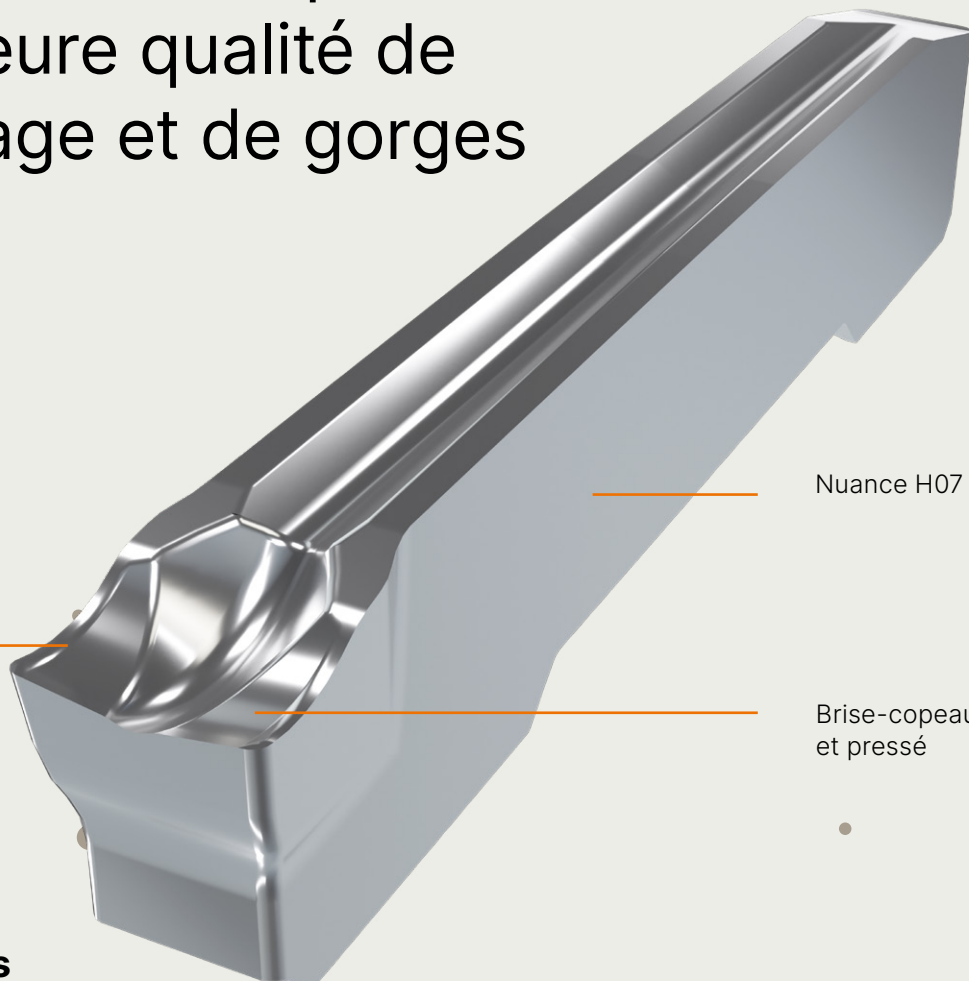
**Certainty
at every turn™**



dormerpramet.com

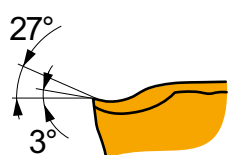
Caractéristiques et avantages

Précision redéfinie pour une meilleure qualité de tronçonnage et de gorges



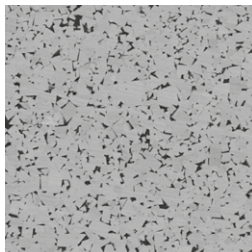
Produits associés

PM



Géométrie PM avec une coupe très positive sur une plaquette à une arête, premier choix pour les tronçonnages profonds et les coupes continues à légèrement interrompues.

H07



Carbure WC-Co non revêtu dans les gammes ISO N10-N30 et S01-S20, conçu pour l'usinage fin à moyen des métaux non ferreux et des superalliages à base de Ti.

GL. S-PM



Plaquette à une seule arête
Rayon d'angle de 0,2 mm
Tolérance de $\pm 0,05$ mm sur la largeur de coupe

Découvrez toute la gamme

