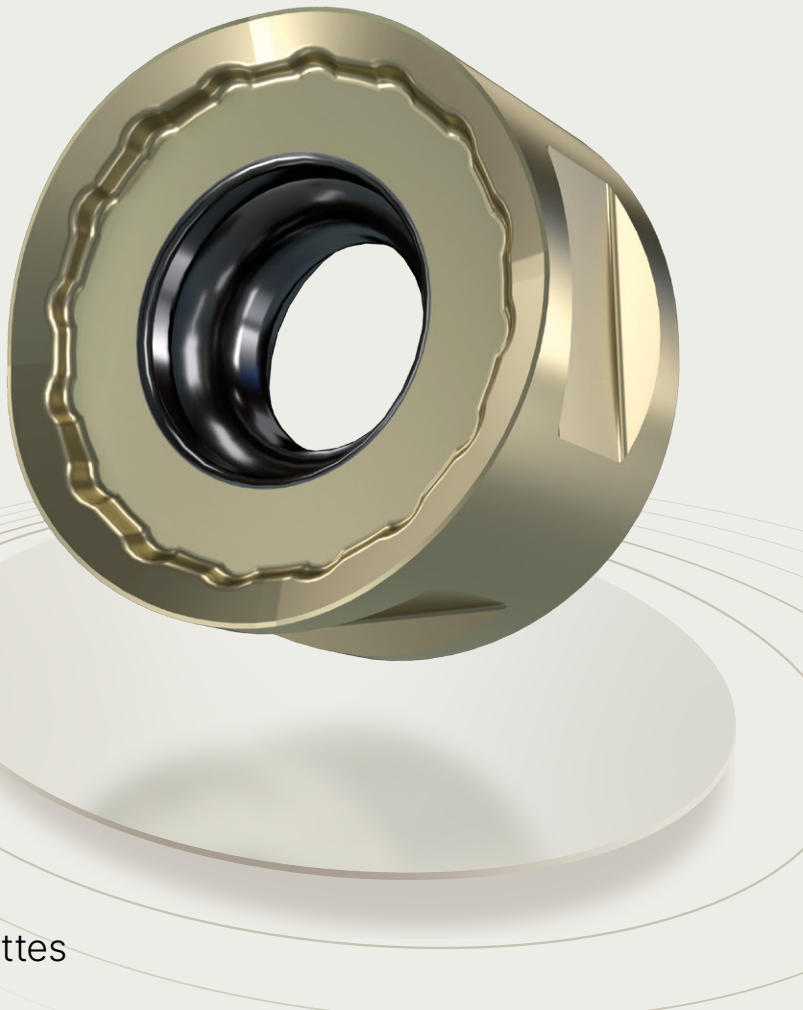


Fraise SRN

Accélérez. Faites de grandes économies.

Améliorez votre efficacité grâce aux huit arêtes de coupe par plaquette, conçues pour les applications exigeantes



Caractéristiques et avantages plaquettes

Plaquette ronde réversible avec huit arêtes de coupe.

Les géométries de coupe positives garantissent une coupe douce et à faible résistance.

L'indexation de la face de dépouille améliore la stabilité du serrage.

Les géométries MM et MF facilitent le choix de l'outil.

Efficacité maximale

réduit les coûts des matériaux jusqu'à 20 %.

Amélioration des performances

tout en minimisant la consommation d'énergie.

Fiabilité accrue

améliore la sécurité du processus d'usinage.

Précision optimisée

même dans des environnements exigeants.

**Certainty
at every turn™**



dormerpramet.com

Caractéristiques et avantages fraises

Versions à queues cylindriques, modulaires et à alésage.

Forme optimisée du logement de plaquette.

Arrosage centralisé sur toute la gamme

Corps de fraise en acier à outils nickelé de haute qualité.

Choix multiples

pour un large éventail de tailles de machines.

Simplicité et fiabilité

du serrage de la plaquette.

Durée de vie des outils améliorée

et meilleure évacuation des copeaux.

Grande durabilité

du corps de fraise en acier trempé.

SRN 10



Queue cylindrique

Gamme métrique : 25 - 32 mm

SRN 10



Queue modulaire

Gamme métrique : 25 - 42 mm

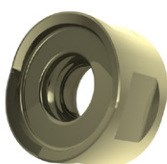
SRN 10



A alésage

Gamme métrique : 40 - 52 mm

RNMU-MM



Plaquette ronde réversible économique

Aciers doux, aciers inoxydables, HRSA

Usinage modéré

RNMU-MF



Plaquette ronde réversible économique

Aciers doux, aciers inoxydables, HRSA

Usinage léger

Découvrez
toute la gamme



**Certainty
at every turn™**