



STARVIC®

LA RÉFÉRENCE POUR L'ÉTAMPAGE ET LE DÉCOUPAGE
DANS L'INDUSTRIE HORLOGÈRE

Grâce à la combinaison d'une couche de base dure et d'une couche supérieure tribologique, STARVIC® combine les avantages résistance à l'usure et propriétés de glissement tribologique. STARVIC® est adapté à l'usinage des superalliages ainsi que pour les inox, inconel, titane et alliages de nickel.

Avantages

- STARVIC® est la référence en matière d'outils d'étampage dans l'industrie horlogère depuis plus de 15 ans.
- Grâce à la combinaison d'une couche de base dure et d'une couche supérieure tribologique, le STARVIC® combine les avantages de la résistance à l'usure et des propriétés de glissement optimales.

Données techniques

Réalise des performances de haut niveau dans le:

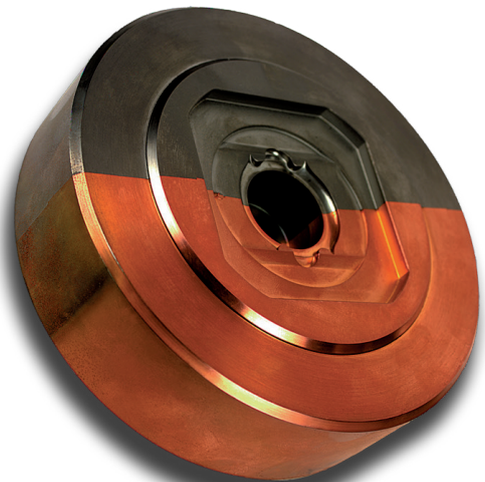
- Etampage
- Découpage
- Dans les non-ferreux

Propriétés des revêtements:

- couleur vert-gris
- Microdureté [HV] 3200
- Épaisseur des couches [µm] 3
- coefficient de frottement 0.15
- max. Temp. d'application [°C] 400
- Temp. possible du processus [°C] 500 - 100

Applications

- Acier
- Acier inoxydable
- Bronze/laiton
- Aluminium
- Titane



Contact

