



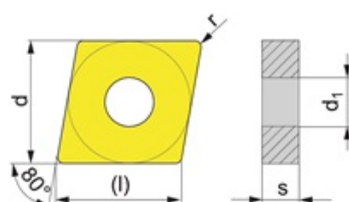
Référence: 6480012093

**Plaquette réversible CNMG 120404-F UNI35 usinage simple  
PROMAT**

pour travaux de finition = F

**Autres caractéristiques techniques:**

- d: 12,7mm
- Champ d'application: usinage simple
- r: 0,4mm
- d1: 5,16mm
- s: 4,76mm
- l: 12,9mm
- Avance maxi.: 0,3 mm/tr dans l'acier / 0,23 mm/tr dans l'inox / 0,3 mm/tr dans la fonte / - m/tr dans métaux non ferreux / 0,18 mm/tr dans les superalliages / - mm/tr dans les aciers durcis
- Vc maxi.: 235 m/min dans l'acier / 140 m/min dans l'inox / 220 m/min dans la fonte / - m/min dans les métaux non ferreux / 70 m/min dans les superalliages / - m/min dans les aciers durcis
- Vc mini.: 145 m/min dans l'acier / 85 m/min dans l'inox / 135 m/min dans la fonte / - m/min dans les métaux non ferreux / 25 m/min dans les superalliages / - m/min dans les aciers durcis
- Profondeur de coupe mini.: 0,5 mm dans l'acier / 0,5 mm dans l'inox / 0,5 mm dans la fonte / - mm dans les métaux non ferreux / 0,5 mm dans les superalliages / - mm dans les aciers durcis
- Profondeur de coupe maxi.: 3 mm dans l'acier / 2,3 mm dans l'inox / 3 mm dans la fonte / - mm dans les métaux non ferreux / 1,8 mm dans les superalliages / - mm dans les aciers durcis
- Avance mini.: 0,1 mm/tr dans l'acier / 0,1 mm/tr dans l'inox / 0,1 mm/tr dans la fonte / - m/tr dans métaux non ferreux / 0,1 mm/tr dans les superalliages / - mm/tr dans les aciers durcis



**Caractéristiques techniques**

Revêtement: revêtement TiN  
 Désignation ISO: CNMG 120404-F  
 Catégorie: UNI35  
 WSP: CNMG 1204  
 Marque: PROMAT

**Caractéristiques logistiques**

Longueur: 20 mm  
 Largeur: 20 mm  
 Hauteur: 10 mm  
 Poids net: 11 g