



## 266RG-16VM01A001M 1125

Plaquette CoroThread® 266 pour le filetage au tour

ISO: 266RG-  
16VM01A001M 1125

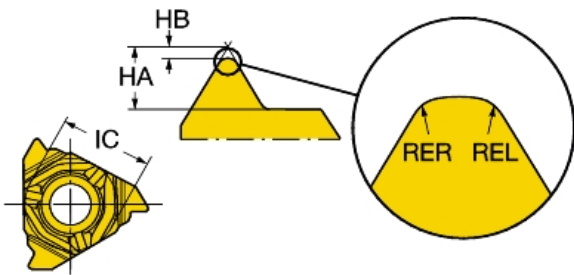
EAN: 12377256

Id matière: 5757913

ANSI: 266RG-  
16VM01A001M 1125

Unité de vente: 10

*Représentation générique*



*Représentation générique*

### Description du produit

Classification des matières niveau 1(TMC1ISO)

**P M K N S H**

Type de forme de filet(THFT)

VP60

Type de filet(TTP)

EXT

Pas de filetage minimal(TPN)

1 mm

Pas de filetage(TPX)

2 mm

Filets par pouce, minimum(TPIN)

12

Filets par pouce, maximum(TPIX)

24

Type de profil de filet(TPT)

P

Nombre de dents(NT)

1

Hauteur théorique du filetage(HA)

1,68 mm

Différence de hauteur du filetage(HB)	0,14 mm
Distance de profil ex(PDX)	1 mm
Distance de profil ey(PDY)	1,03 mm
Code du type de montage de plaquette(IFS)	8
Diamètre de trou de fixation(D1)	4,4 mm
Forme et taille de plaquette(CUTINTSIZESHAPE)	CoroThread 266/254 -external size 16R
Nombre d'arêtes de coupe(CEDC)	3
Diamètre du cercle inscrit(IC)	9,525 mm
Rayon de bec à gauche(REL)	0,13 mm
Rayon de bec à droite(RER)	0,13 mm
Sens(HAND)	R
Nuance(GRADE)	1125
Substrat(SUBSTRATE)	HC
Revêtement(COATING)	PVD TiAlN
Épaisseur plaquette(S)	3,969 mm
Poids de l'élément(WT)	0,005 kg
Sensor embedded property(SEP)	0
Release date(ValFrom20)	2009-09-22