

**Outil d'alésage à droite simturn AX, L₂ = 6,1 mm, Ø D_{min}: 1 mm****Données de commande**

N° commande	270545 1
GTIN	2050002065307
Classe d'article	24U

Description**Exécution:**

Revêtement: X800 (successeur du revêtement GN39)

Description technique

Profondeur gorge max. t _{max}	0,1 mm
Ø D	4 mm
Pour alésages à partir de Ø D _{min}	1 mm
f	0,45 mm
Arrosage interne	non
Rayon R	0,1 mm
Référence fabricant	ADN1X800
Longueur utile	6,1 mm
Attribut des noms de produit	L ₂ = 6,1 mm
Type de produit	Plaquette de coupe pour tournage

Données utilisateur

	Adéquation	V _c	Code ISO
Alu (à copeaux courts)	moyennement adaptée		

Alu > 10% Si	moyennement adaptée		
Acier < 500 N/mm ²	adaptée	180 m/min	P
Acier < 900 N/mm ²	adaptée	130 m/min	P
INOX < 900 N/mm ²	adaptée	100 m/min	M
INOX > 900 N/mm ²	adaptée	70 m/min	M
Ti > 850 N/mm ²	moyennement adaptée		S
Fonte GG(G)	adaptée	110 m/min	K
CuZn	adaptée		
Continue	adaptée		
Irrégulière	moyennement adaptée		
av. arrosage max.	adaptée		