



Outil d'alésage à droite simturn AX, L₂ = 10,2 mm, Ø D_{min}: 4,2mm



Données de commande

N° commande	270547 4,2
GTIN	2050002065369
Classe d'article	24U

Description

Exécution:

Revêtement: X800 (successeur du revêtement GN39)

Description technique

Pour alésages à partir de Ø D _{min}	4,2 mm
Profondeur gorge max. t _{max}	0,3 mm
Rayon R	0,15 mm
Ø D	4 mm
Arrosage interne	non
f	1,95 mm
Référence fabricant	AEH9X800
Longueur utile	10,2 mm
Attribut des noms de produit	L ₂ = 10,2 mm
Type de produit	Plaque 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		