



Outil de rainurage axial sur pilote, à gauche simturn AX, L₂ = 15,2 mm, Ø D_{min} / w: 6,2/1 mm



Données de commande

N° commande	270643 6,2/1
GTIN	2050002067158
Classe d'article	24U

Description

Exécution:

Revêtement: X800 (successeur du revêtement GN39)

Attention:

Des Ø de gorge plus grands sont possibles sans modification.

$D_1 = D_{\min} \text{ Ø int.}$

$D_2 = D_{\min} \text{ Ø ext.}$

Description technique

Rayon R	0,15 mm
Ø D	6 mm
f	2,95 mm
Profondeur gorge max. t _{max}	2 mm
Largeur de gorge w	1 mm
Pour alésages à partir de Ø D _{min}	6,2 mm
Référence fabricant	AETMX800
Longueur utile	15,2 mm
Attribut des noms de produit	L ₂ = 15,2 mm
Type de produit	Plaquette de coupe pour tournage

Données utilisateur

	Adéquation	V_c	Code ISO
Alu (à copeaux courts)	adaptée	400 m/min	N
Alu > 10% Si	adaptée	240 m/min	N
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	adaptée	40 m/min	S
Fonte GG(G)	adaptée	110 m/min	K
CuZn	adaptée	210 m/min	N
Continue	adaptée		
Irrégulière	adaptée		
av. arrosage max.	adaptée		