

Outil d'alésage intérieur à gauche, L1 = 16 mm, Ø Dmin: 4,2mm



Données de commande

N° commande	270244 4,2
GTIN	4045197466334
Classe d'article	211

Description

Utilisation:

Pour porte-plaquettes 270200 – 270204.

Description technique

Queue Ø d	4 mm		
Ø min. D _{min}	4,2 mm		
Distance pointes-centre L_3	1,95 mm		
Profondeur coupe max. t _{max}	0,3 mm		
Rayon R	0,15 mm		
Avance f dans l'INOX < 900 N/mm ²	0,015 mm/tr		
Avance f dans l'INOX > 900 N/mm²	0,015 mm/tr		
vance f dans l'acier < 1100 N/mm² 0,020 mm/tr			
Longueur de col L₁	16 mm		
Attribut des noms de produit	L ₁ = 16 mm		
Type de produit	Plaquette de coupe pour tournage		

Données utilisateur

	Adéquation	\mathbf{V}_{c}	Code ISO
--	------------	------------------	----------



Alu Plastiques	moyennement adaptée	250 m/min	N
Alu (à copeaux courts)	moyennement adaptée	200 m/min	N
Alu > 10% Si	moyennement adaptée	200 m/min	N
Acier < 500 N/mm ²	adaptée	160 m/min	Р
Acier < 750 N/mm ²	adaptée	150 m/min	Р
Acier < 900 N/mm ²	adaptée	150 m/min	Р
Acier < 1100 N/mm ²	adaptée	80 m/min	Р
Acier < 1400 N/mm ²	adaptée	60 m/min	Р
Acier < 55 HRC	moyennement adaptée	30 m/min	Н
INOX < 900 N/mm ²	adaptée	90 m/min	М
$INOX > 900 \text{ N/mm}^2$	adaptée	60 m/min	М
$Ti > 850 \text{ N/mm}^2$	moyennement adaptée	30 m/min	S
Fonte GG(G)	adaptée	90 m/min	K
CuZn	adaptée	150 m/min	N
Continue	adaptée		
Irrégulière	moyennement adaptée		
Interrompue	moyennement adaptée		
av. arrosage max.	adaptée		