

Foret à centrer HSS-E Type R / avec méplat, TiAlN, Ø nom. DC k12: 1,6mm



Données de commande

N° commande	111455 1,6		
GTIN	4045197853943		
Classe d'article	11A		

Description

Exécution:

Taillé dans la masse et dépouillé, rainures hélicoïdales. Caractéristiques du foret à centrer à rayon Type R: voir 111350.

Description technique

Ø nom. D _c	1,6 mm		
Pour Ø pièce	10 – 15 mm		
Nombre de dents Z	2		
s - 0,1	3,25 mm		
Longueur totale L	35,5 mm		
Tolérance de queue	h7		
Avance f dans l'acier < 900 N/mm ²	0,02 mm/tr		
Ø queue D _s	4 mm		
Revêtement	TiAIN		
Type d'outils	HSS E		
Norme	DIN 333		
Туре	R		
Tolérance Ø nominal	k12		
Angle de lamage avec rayon	60 degré		



Sens de la coupe	à droite		
Queue	Queue cylindrique avec h7		
Arrosage interne	non		
Bague de couleur	Sans		
Type de produit	Foret à centrer		

Données utilisateur

	Adéquation	V _c	Code ISO
Alu Plastiques	adaptée	70 m/min	N
Alu (à copeaux courts)	adaptée	45 m/min	N
Alu > 10% Si	moyennement adaptée	40 m/min	N
Acier < 500 N/mm ²	adaptée	40 m/min	Р
Acier < 750 N/mm ²	adaptée	30 m/min	Р
Acier < 900 N/mm ²	adaptée	25 m/min	Р
Acier < 1100 N/mm ²	adaptée	10 m/min	Р
Acier < 1400 N/mm ²	adaptée	8 m/min	Р
INOX < 900 N/mm ²	adaptée	12 m/min	М
INOX > 900 N/mm ²	adaptée	8 m/min	М
Ti > 850 N/mm ²	adaptée	5 m/min	S
Fonte GG(G)	adaptée	25 m/min	K
CuZn	adaptée	80 m/min	N
Huile	adaptée		
av. arrosage max.	adaptée		