


ZDET 16M503 PDFR-721, GH1, Type: ALU

Données de commande

N° commande	220810 ALU
GTIN	2050002058354
Classe d'article	28E

Description
Recommandation(s):

Remplacer les vis en même temps que les plaquettes. Des vis de rechange sont fournies avec les plaquettes.

Remarque(s):

f_z pour $a_e = 0,3 \times D$.

f_z pour ébauche jusqu'à $a_{p\max}$ 16 mm: 0,12 - 0,25 mm

f_z pour pré-finition a_p 3 mm: 0,05 - 0,15 mm

f_z pour finition a_p 1 mm: 0,02 - 0,1 mm

Epaisseur plaquette S: 5 mm

Description technique

f_z pour ébauche jusqu'à $a_{p\max}$ 16 mm	0,12 - 0,25 mm
f_z pour finition a_p 1 mm	0,02 - 0,1 mm
Type	ALU
f_z pour pré-finition a_p 3 mm	0,05 - 0,15 mm
Epaisseur plaquette S	5 mm

Code ISO plaquette	ZDET 16M5 PDFR-721
Nuance	GH1
Type d'outils	Carbure
Nombre de changements/dents	2
Type de produit	Plaquette pour fraisage

Données utilisateur

	Adéquation	V _c	Code ISO
Alu Plastiques	adaptée	1640 m/min	N
Alu (à copeaux courts)	adaptée	1370 m/min	N
Alu > 10% Si	adaptée	1095 m/min	N
av. arrosage max.	adaptée		
av. arrosage min.	moyennement adaptée		
à sec	moyennement adaptée		
Air	moyennement adaptée		