

**XNMU 130608PNTN, IC810, Type: GGG****Données de commande**

N° commande	227746 GGG
GTIN	7291075311280
Classe d'article	19A

Description**Exécution:**

Plaquette double face avec 8 arêtes de coupe hélicoïdales. Exécution très robuste, épaisseur de plaquette particulière. Sécurité de processus élevée grâce à la position de montage positive dans le logement de plaquette. Excellent contrôle et évacuation des copeaux.

Remarque(s):

La quantité de commande minimum correspond à une unité d'emballage (VPE) ou à un multiple de celle-ci.

Valeurs indicatives d'utilisation pour a_e max.

Description technique

Code ISO plaquette	XNMU 130608PNTN
Série	HELISLOT
Type	GGG
Rayon d'angle	0,8 mm
Avance f_z	0,15 mm

Géométrie	PNTN
Référence fabricant	XNMU 130608PNTN IC810
Nuance	IC810
Type d'outils	HM
Nombre de changements/dents	8
Type de produit	Plaquette pour fraisage

Données utilisateur

	Adéquation	V _c	Code ISO
GG	moyennement adaptée	300 m/min	K
GGG	adaptée	240 m/min	K
av. arrosage max.	adaptée		
à sec	adaptée		