

**XNMU 130608PNN-MM, IC830, Type: ST1400****Données de commande**

N° commande	227742 ST1400
GTIN	7291075311273
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**

Série	HELISLOT
Avance $f_z$	0,1 mm
Code ISO plaquette	XNMU 130608PNN-MM
Rayon d'angle	0,8 mm
Type	ST1400

Géométrie	PNN-MM
Référence fabricant	XNMU 130608PNN-MM IC830
Nuance	IC830
Type d'outils	HM
Nombre de changements/dents	8
Type de produit	Plaquette pour fraisage

### Données utilisateur

	Adéquation	V <sub>c</sub>	Code ISO
Acier < 500 N/mm <sup>2</sup>	moyennement adaptée	220 m/min	P
Acier < 750 N/mm <sup>2</sup>	moyennement adaptée	200 m/min	P
Acier < 900 N/mm <sup>2</sup>	moyennement adaptée	170 m/min	P
Acier < 1100 N/mm <sup>2</sup>	adaptée	160 m/min	P
Acier < 1400 N/mm <sup>2</sup>	adaptée	140 m/min	P
av. arrosage max.	adaptée		
à sec	adaptée		