

## **XNMU 090408-PNTN, IC830, Typ: INOX**



### **Bestelldaten**

Bestellnummer	227783 INOX		
GTIN	7291075426892		
Artikelklasse	19A		

## **Beschreibung**

#### Ausführung:

Doppelseitige Wendeschneidplatte mit 8 helikalen Schneidkanten. Sehr robuste Ausführung, besondere Plattendicke. Hohe Prozesssicherheit durch positive Einbaulage im Plattensitz. Hervorragende Spankontrolle und -Abfuhr.

#### **Hinweis:**

Mindestbestellmenge entspricht einer Verpackungseinheit (VPE) oder einem Vielfachen davon. Einsatzrichtwerte für  $a_{\rm e}$  max

## **Technische Beschreibung**

Eckenradius	0,8 mm		
Serie	HELISLOT		
Тур	INOX		
ISO-Code Wendeschneidplatte	XNMU 090408-PNTN		
Vorschub f <sub>z</sub>	0,1 mm		
Geometrie	PNTN		

Herstellerbezeichnung	XNMU 090408-PNTN IC830		
Sorte	IC830		
Schneidstoff	НМ		
Anzahl Wechsel/Schneiden	8		
Produktart	Wendeschneidplatte zum Fräsen		

# Anwenderdaten

	Eignung	<b>V</b> <sub>c</sub>	ISO-Code
INOX < 900 N/mm <sup>2</sup>	geeignet	130 m/min	M
INOX > 900 N/mm <sup>2</sup>	geeignet	100 m/min	M
Ti > 850 N/mm <sup>2</sup>	bedingt geeignet	50 m/min	S
nass maximal	geeignet		