

**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  $a_e$  max

**Technische Beschreibung**

Serie	HELISLOT
Typ	INOX
ISO-Code Wendeschneidplatte	XNMU 090408-PNTN
Vorschub $f_z$	0,1 mm
Geometrie	PNTN
Herstellerbezeichnung	XNMU 090408-PNTN IC830

Sorte	IC830
Schneidstoff	HM
Produktart	Wendeschneidplatte zum Fräsen

## Anwenderdaten

	Eignung	V <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		