

FRÄSEN

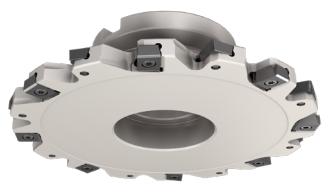
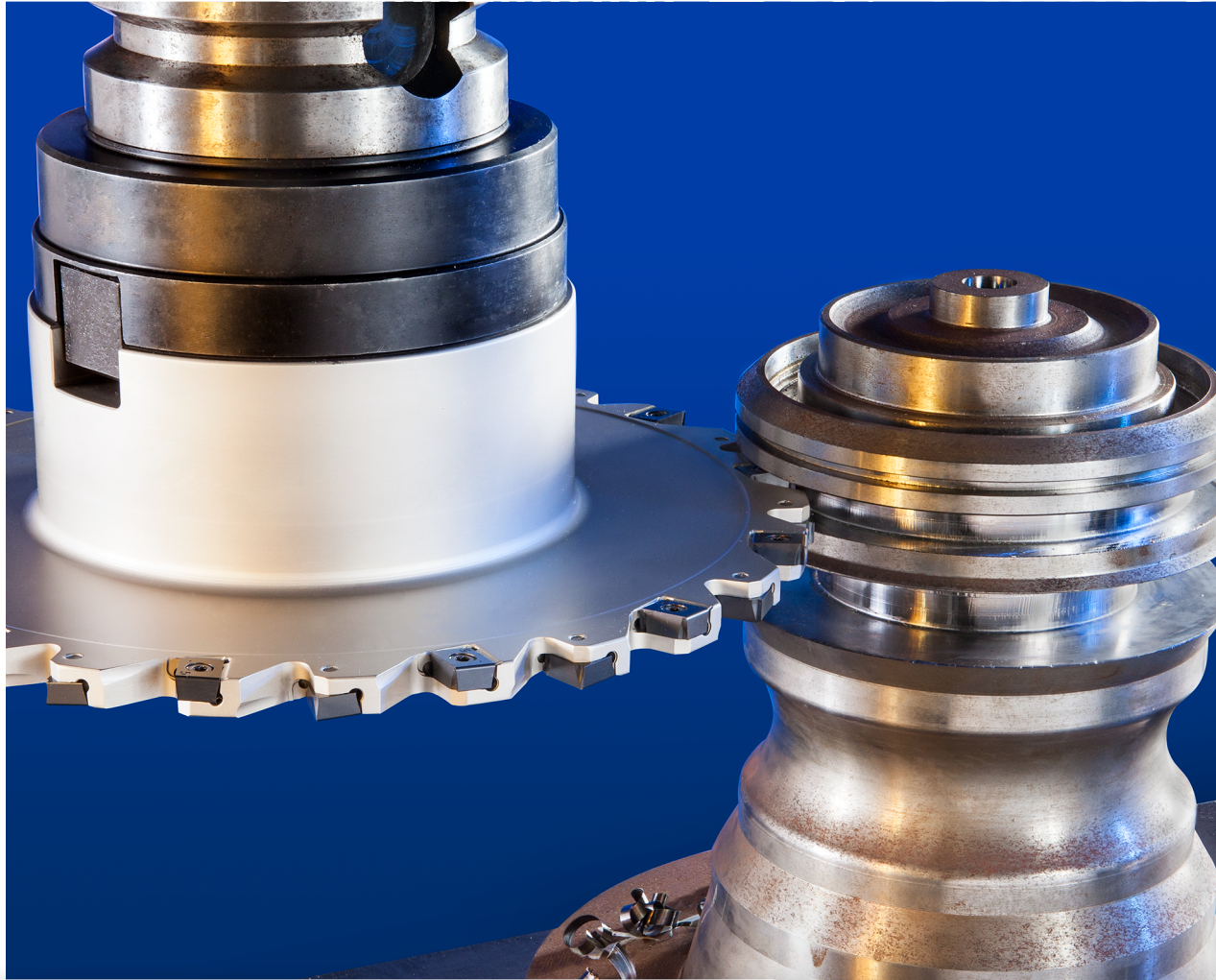
23-2023

AUGUST 2023

METRISCH

# NPA

PRODUKTNEUHEITEN



Erweiterte  
WSP-Palette



Hohe  
Oberflächengüte



Problemloser  
Späneabtransport



## TANGSLOT

**Erweiterung der TANGSLOT-  
Wendeschneidplatten-Palette  
um zwei neue Eckenradien**

Erweiterte  
WSP-PaletteHohe  
OberflächengüteProblemloser  
Späneabtransport

# NPA

## PRODUKTNEUHEITEN

### TANGSLOT

## Nutzen

- **Erweitertes Anwendungsspektrum durch größere Radienvielfalt.**
- **Standard-Radien-Wendeschneidplatten ersetzen Sonder-Wendeschneidplatten.**
- **Präzise Nutbearbeitung durch umfangsgeschliffene Wendeschneidplatten.**
- **Hohe Wirtschaftlichkeit durch 4 nutzbare Schneidkanten.**

ISCAR erweitert die Palette der TANGSLOT-Wendeschneidplatten durch die Einführung von zwei neuen Wendeschneidplatten mit den Eckenradien 1,6 und 2 mm.

Die neuen TANGSLOT-Wendeschneidplatten passen auf bestehende TANGSLOT-Fräser mit Schnittbreiten (axiale Schnitttiefen) im Bereich von 6-14 mm.

#### **Vorteile der neuen TANGSLOT-Wendeschneidplatten:**

- 4 nutzbare Schneidkanten
- Spezielle Spanfläche für eine effektive Spanbildung
- Innovative Schneidengeometrie zur Reduzierung von Schnittkraft und Leistungsbedarf, um eine hohe Oberflächengüte sicherzustellen
- Vielseitiges Wendeplattendesign für die Bearbeitung diverser Werkstückstoffe

Die Wendeschneidplatten mit zwei neuen Eckenradien erweitern das Anwendungsspektrum der TANGSLOT-Linie.

Weitere Informationen zu den Abmessungen der Einsätze finden Sie auf Seite 3.

#### **Verfügbarkeit und Preise**

Siehe Preisliste in der Anlage.

Mit freundlichen Grüßen

ISCAR Germany GmbH

Erich Timons  
CTO

Mit freundlichen Grüßen

ISCAR Germany GmbH

Bernd Pfeuffer  
Produktspezialist

# NPA PRODUKTNEUHEITEN

FRÄSEN

23-2023

AUGUST 2023

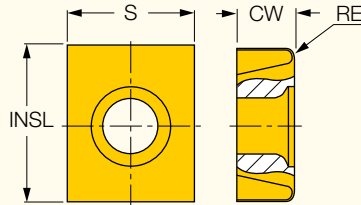
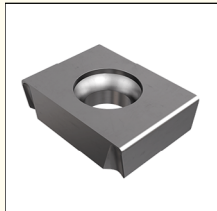
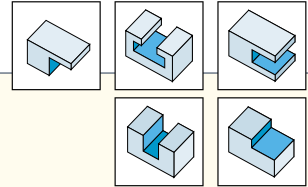
METRISCH

## TANGSLOT

### LNET 12-TN

Tangential geklemmte Wendeschneidplatten mit 4 Schneidkanen für Scheibenfräser

<https://www.iscar.com/eCatalog/Family.aspx?num=1446&mapp=ML&GFSTYP=M&srch=1>



Bezeichnung	Abmessungen				Zäher ↔ Härter			Schnittwerte f <sub>z</sub> (mm)
	CW	RE	S	INSL	IC328	IC928	IC910	
LNET 123504-TN	3.50	0.40	9.52	12.70	•	•	•	0.06-0.15
LNET 123508-TN	3.50	0.80	9.52	12.70		•	•	0.06-0.15
<b>Neu</b> LNET 123516-TN	3.50	1.60	9.52	12.70		•		0.06-0.15
<b>Neu</b> LNET 123520-TN	3.50	2.00	9.52	12.70		•		0.06-0.15
LNET 124004-TN	4.00	0.40	9.52	12.70		•	•	0.06-0.15
LNET 124008-TN	4.00	0.80	9.52	12.70		•	•	0.06-0.15
<b>Neu</b> LNET 124016-TN	4.00	1.60	9.52	12.70		•		0.06-0.15
<b>Neu</b> LNET 124020-TN	4.00	2.00	9.52	12.70		•		0.06-0.15
LNET 124504-TN	4.50	0.40	9.52	12.70	•	•	•	0.06-0.15
LNET 124508-TN	4.50	0.80	9.52	12.70	•	•	•	0.06-0.15
<b>Neu</b> LNET 124516-TN	4.50	1.60	9.52	12.70		•		0.06-0.15
<b>Neu</b> LNET 124520-TN	4.50	2.00	9.52	12.70		•		0.06-0.15
LNET 124804-TN	4.76	0.40	9.52	12.70	•	•	•	0.06-0.15
LNET 124808-TN	4.76	0.80	9.52	12.70		•		0.06-0.15
<b>Neu</b> LNET 124816-TN	4.76	1.60	9.52	12.70		•		0.06-0.15
<b>Neu</b> LNET 124820-TN	4.76	2.00	9.52	12.70		•		0.06-0.15
LNET 125004-TN	5.00	0.40	9.52	12.70		•	•	0.06-0.15
LNET 125008-TN	5.00	0.80	9.52	12.70		•	•	0.06-0.15
<b>Neu</b> LNET 125016-TN	5.00	1.60	9.52	12.70		•		0.06-0.15
<b>Neu</b> LNET 125020-TN	5.00	2.00	9.52	12.70		•		0.06-0.15
LNET 125504-TN	5.50	0.40	9.52	12.70		•	•	0.06-0.15
LNET 125508-TN	5.50	0.80	9.52	12.70		•	•	0.06-0.15
<b>Neu</b> LNET 125516-TN	5.50	1.60	9.52	12.70	•	•	•	0.06-0.15
<b>Neu</b> LNET 125520-TN	5.50	2.00	9.52	12.70		•		0.06-0.15
LNET 125708-TN	5.75	0.80	9.52	12.70		•	•	0.06-0.15
<b>Neu</b> LNET 125716-TN	5.75	1.60	9.52	12.70		•		0.06-0.15
<b>Neu</b> LNET 125720-TN	5.75	2.00	9.52	12.70		•		0.06-0.15
LNET 126504-TN	6.50	0.40	9.52	12.70			•	0.06-0.15
LNET 126508-TN	6.50	0.80	9.52	12.70			•	0.06-0.15
<b>Neu</b> LNET 126516-TN	6.50	1.60	9.52	12.70		•		0.06-0.15
<b>Neu</b> LNET 126520-TN	6.50	2.00	9.52	12.70		•		0.06-0.15
LNET 127704-TN	7.70	0.40	9.52	12.70			•	0.06-0.15
LNET 127708-TN	7.70	0.80	9.52	12.70			•	0.06-0.15
<b>Neu</b> LNET 127716-TN	7.70	1.60	9.52	12.70		•		0.06-0.15
<b>Neu</b> LNET 127720-TN	7.70	2.00	9.52	12.70		•		0.06-0.15

**TANGSLOT**

## Preisliste

Artikel-Nr.	Bezeichnung	Preis €	Verfügbarkeit
5693675	LNET 123504-TN IC928	19,05 €	Ab Lager
5604972	LNET 123508-TN IC910	19,05 €	Ab Lager
5604971	LNET 123508-TN IC928	19,05 €	Ab Lager
3438659	LNET 123516-TN IC928	19,05 €	Ab Lager
3438791	LNET 123520-TN IC928	19,05 €	Ab Lager
5696600	LNET 124004-TN IC910	19,05 €	Ab Lager
5696610	LNET 124004-TN IC928	19,05 €	Ab Lager
5603556	LNET 124008-TN IC910	19,05 €	Ab Lager
5698711	LNET 124008-TN IC928	19,05 €	Ab Lager
5694452	LNET 124016-TN IC928	19,05 €	Ab Lager
3438792	LNET 124020-TN IC928	19,05 €	Ab Lager
5603119	LNET 124504-TN IC910	19,05 €	Ab Lager
5603120	LNET 124504-TN IC928	19,05 €	Ab Lager
5603122	LNET 124508-TN IC928	19,05 €	Ab Lager
3438660	LNET 124516-TN IC928	19,05 €	Ab Lager
5695851	LNET 124520-TN IC928	19,05 €	Ab Lager
5602996	LNET 124804-TN IC928	19,05 €	Ab Lager
5602998	LNET 124808-TN IC928	19,05 €	Ab Lager
3438661	LNET 124816-TN IC928	19,05 €	Ab Lager
3438793	LNET 124820-TN IC928	19,05 €	Sep 23

Rabattgruppe: G1 SYST-FRÄS-WSP

## TANGSLOT

### Preisliste

Artikel-Nr.	Bezeichnung	Preis €	Verfügbarkeit
5603566	LNET 125004-TN IC928	19,05 €	Ab Lager
5603558	LNET 125008-TN IC928	19,05 €	Ab Lager
3438662	LNET 125016-TN IC928	19,55 €	Ab Lager
3438794	LNET 125020-TN IC928	19,55 €	Ab Lager
5603114	LNET 125504-TN IC910	19,55 €	Ab Lager
5603115	LNET 125504-TN IC928	19,55 €	Ab Lager
5603116	LNET 125508-TN IC910	19,55 €	Ab Lager
5603559	LNET 125508-TN IC928	19,55 €	Ab Lager
5607261	LNET 125516-TN IC328	19,55 €	Ab Lager
5607260	LNET 125516-TN IC910	19,55 €	Ab Lager
3438663	LNET 125516-TN IC928	19,55 €	Ab Lager
3438795	LNET 125520-TN IC928	19,55 €	Ab Lager
5603117	LNET 125708-TN IC928	19,55 €	Ab Lager
3438664	LNET 125716-TN IC928	19,55 €	Sep 23
5604683	LNET 126504-TN IC910	19,55 €	Ab Lager
5604624	LNET 126508-TN IC910	19,55 €	Ab Lager

Rabattgruppe: G1 SYST-FRÄS-WSP