



# ***FUTURA<sup>®</sup> SN / FUTURA<sup>®</sup> PREMIUM SN***

**HARTMETALLBESTÜCKTE SÄGEBÄNDER**



***NEU!***

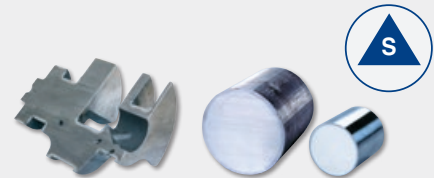
- erhöhte Standzeit
- auch in beschichteter Ausführung

Die neue Produktgeneration des bewährten WIKUS-Spezialbandes FUTURA® SN ist ab sofort verfügbar. Mit der optimierten Zahngeometrie in Verbindung mit dem perfekt abgestimmten Schneidstoff können bis zu doppelte Standflächen gegenüber der bisherigen Ausführung erreicht werden. Die neuartige Hartstoffschicht der PREMIUM-

Ausführung kann sogar eine nochmalige Steigerung der Standfläche bis zum vierfachen Wert ermöglichen. Sprechen Sie jetzt mit den Experten der Anwendungstechnik von WIKUS über die mögliche Produktivitätssteigerung und Kosteneinsparungseffekte für Ihre Anwendung.

## UPGRADE: FUTURA® SN

- Sondergeometrie für randschichtgehärtete Bauteile
- für Stähle bis 65 HRC
- für hohe Leistungsanforderungen



Abmessungen Breite x Dicke		Zahnteilung in ZpZ	
mm	Zoll	3-4	2-3
27 x 0,90	1-1/16 x 0,035	TSN	
34 x 1,10	1-3/8 x 0,042	TSN	TSN
41 x 1,30	1-5/8 x 0,050	TSN	TSN
54 x 1,60	2-1/8 x 0,063		TSN
Eingriffslängen		40-150 mm	150-270 mm

## NEU: FUTURA® PREMIUM SN

- beschichtete Ausführung
- zur Erhöhung der Standzeit

Abmessungen Breite x Dicke		Zahnteilung in ZpZ	
mm	Zoll	3-4	2-3
27 x 0,90	1-1/16 x 0,035	TSN	
34 x 1,10	1-3/8 x 0,042	TSN	TSN
41 x 1,30	1-5/8 x 0,050	TSN	TSN
Eingriffslängen		40-150 mm	150-270 mm

TSN = Zahnform TSN



© WIKUS-Sägenfabrik. Alle Rechte vorbehalten. Nachdruck, auch auszugsweise, verboten. Alle Angaben ohne Gewähr. Trotz sorgfältiger und regelmäßiger Prüfung übernimmt WIKUS keine Haftung oder Garantie für die Vollständigkeit, Richtigkeit oder Aktualität der bereitgestellten Informationen. Abbildungen können vom Original abweichen. Lieferprogramm kann nach Drucklegung abweichen. Gedruckt in Deutschland. V-2016-09-01



WIKUS-Sägenfabrik  
Wilhelm H. Kullmann GmbH & Co. KG  
34286 Spangenberg, Deutschland, www.wikus.de

Innovative Präzisions-Werkzeuge  
entwickelt und gefertigt  
in Spangenberg, Deutschland

