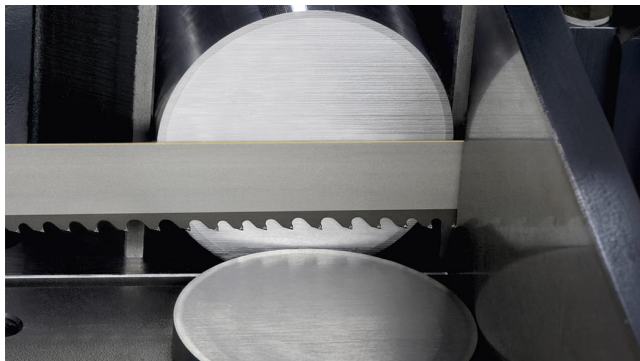


# FUTURA<sup>®</sup> PREMIUM SN

超硬加工物に対応するハードコーティングの専門家



- ▲ 製品レベル S
- ⚙ 歯形 TSN
- 固体材料
- ↕ バンド幅 27 x 0.9 - 41 x 1.3mm  
バンド幅 1-1/16 x 0.035 - 1-5/8 x 0.050 Inch

## 製品情報

### 超硬加工物に対応するハードコーティングの専門家

#### 用途

- ・ エッジ硬化型およびハードクロムメッキ型の被削材
- ・ 65 HRCまでの硬化鋼、マンガン硬鋼

#### 長所

- ・ 耐性が明瞭に向上
- ・ 高切断能力で生産性の向上
- ・ 優れた表面品質

#### 特性

- ・ 高耐性ハードコーティングした硬金属刃
- ・ 負のすくい角の最適化された特別配置
- ・ 摩擦を減らすために追加した刃の背側コーティング

## 技術データ

寸法		歯のピッチ (ZpZ)
幅 x 厚み		
mm	in	3 - 4
27 x 0.90	1-1/16 x 0.035	TSN
34 x 1.10	1-3/8 x 0.042	TSN
41 x 1.30	1-5/8 x 0.050	TSN
接触長	[mm] [in]	20-150 0.8-5.9

TSN = TSN刃形

## 材質概要



- エッジ硬化部品