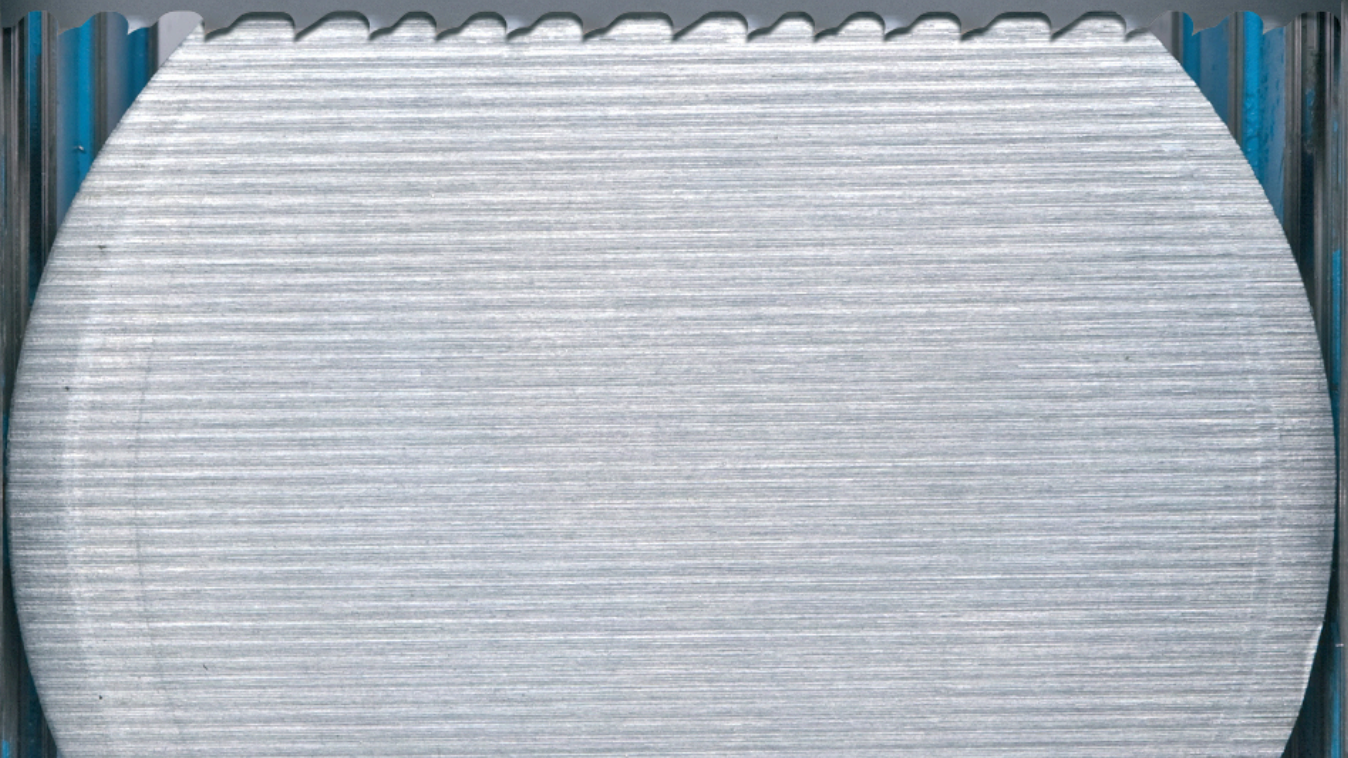




DAS SÄGEBAND.

SUPER SCL[®]



BI-METALL SÄGEBÄNDER

Das effektive Sägeband für Vollmaterialien

WWW.WESPA-SAW.COM



SUPER SCL®

Das effektive Sägeband für Vollmaterialien



| Produktgruppe 453 | | | | | | | |
|-----------------------|----------------|--------|--------|---------|---------|---------|----------|
| mm | Zoll / ZpZ | 4/6 | 3/4 | 2/3 | 1,4/2 | 1,1/1,4 | 0,7/0,9 |
| 27 x 0,90 | 1" x 0,035 | ■ | ■ | ■ | | | |
| 34 x 1,10 | 1 1/4" x 0,042 | ■ | ■ | ■ | | | |
| 41 x 1,30 | 1 1/2" x 0,050 | ■ | ■ | ■ | ■ | | |
| 54 x 1,30 | 2" x 0,050 | | ■ | ■ | ■ | | |
| 54 x 1,60 | 2" x 0,062 | | ■ | ■ | ■ | ■ | |
| 67 x 1,60 | 2 5/8" x 0,062 | | | | ■ | ■ | ■ |
| 80 x 1,60 | 3 1/8" x 0,062 | | | | | ■ | ■ |
| Eingriffslängen in mm | | 50-150 | 80-200 | 130-400 | 220-600 | 400-800 | 800-2100 |

Hochleistungs-Sägeband mit einzigartiger Verzahnungsgeometrie und positiven Spanwinkel, speziell zum Sägen von schwer zerspanbaren Werkstoffen sowie rost- und säurebeständigen Stählen.

Die optimale Spanaufteilung ermöglicht sehr hohe Zerspanungsraten ohne Schnittverlauf bei guter Laufruhe.



Bi-Metall

Produkteigenschaften



Spezieller Sonderzahn positiver Spanwinkel



Anwendungsbereiche



Vollmaterial groß



Vollmaterial klein



Bündelschnitt Vollmaterial

Produktvorteile



Leistung



Präzision



Kostenreduktion



Hartstoff-Beschichtung für mehr Standzeit und Zerspanungsleistungen



Rost- und säurebeständige Stähle
Gehärtete Stähle
Hitzebeständige Stähle
Stahl- und NE Legierungen
Titan- Titan Legierungen