

DIAGRIT[®] S VA

Das segmentiert diamantbestreute Sägeband mit VA-Träger



- Ⓐ Produkt-Level 2
- ↕ Bandbreite 13 x 0,5 - 100 x 1,1mm
Bandbreite 1/2 x 0.020 - 4 x 0.042 Inch
- Ⓞ Werkstückgröße mittel
- ◆ segmentierte Diamantbelegung

Produktinformationen



Das segmentiert diamantbestreute Sägeband mit VA-Träger

Anwendungen

- Glas, Graphit, Hartbrandkohle, Keramik, Silizium
- Betonwerkstoffe, CFK, gesinterte Werkstoffe, Natursteine
- mittlere Werkstückdimensionen

Vorteile

- ölfreie Kühlmittel verwendbar
- keine Korrosion des Trägers in längeren Stillstandszeiten
- höhere Zerspanungsleistung
- individuelle Gestaltung der Belegungsgeometrie

Eigenschaften

- segmentierte Diamantbelegung der Bandkante
- Trägerband aus korrosionsbeständigem Spezialstahl

Technische Daten

Abmessung	
Breite x Dicke	
mm	Zoll
13 x 0,50	1/2 x 0,020
20 x 0,50	3/4 x 0,020
27 x 0,50	1-1/16 x 0,020
41 x 0,50	1-5/8 x 0,020
41 x 0,80	1-5/8 x 0,032
60 x 0,50	2-1/3 x 0,020
80 x 1,10	3-1/8 x 0,042
100 x 1,10	4 x 0,042

Korngrößen: D64, D91, D126, D151, D181, D252, D301, D356, D426, D501, D601, D711

Alternative Bandabmessungen auf Anfrage

Werkstoffübersicht



- Silizium, Glas, Naturstein