

Trennscheibe **A 930 N SPECIAL**



Eigenschaften

Bindung	Kunstharz, faserstoffverstärkt
Kornart	Korund
Härte	■ ■ ■ ■ ■ □
Aggressivität	■ ■ ■ ■ ■ ■
Standzeit	■ ■ ■ ■ ■ ■

Produktnutzen

Höchste Aggressivität und Standzeit für den universellen Einsatz (Rohre, Profile, Vollmaterial) - Geringe thermische Belastung und Gratbildung durch Aufbau mit einem Glasgewebe - Besonders geeignet für 110 Volt Maschinen und das Schneiden von Vollmaterial

Werkstoffe

Stahl	●
Edelstahl	○
Aluminium	○
Guss	○

Einsatzbereich

- Anlagenbau
- Apparate- und Behälterbau
- Schlosserei
- Stahlbau
- Straßenbau
- Hoch- und Tiefbau

Durchmesser x Breite x Bohrung in mm	Form	Vmax m/s	Zulässige U/min	Packungseinheit/Stck.	Artikelnummer
300 x 2,5 x 25,4	—	80 m/s	5100 1/min	10	322627
350 x 3 x 25,4	—	80 m/s	4400 1/min	10	322628