



Walzenschleifmaschinen **GEORG ultragrind SG 2**





Ihre Vorteile

Mehr Profit

- > Kein Fundament erforderlich
- > Beschädigungsfreies Be- und Entladen mittels Softloader
- > Optimale Ausnutzung der Walzen durch minimalen Abtrag

- > Sicher und umweltfreundlich
 - Emissionen bleiben innerhalb der Maschine
 - Bediener ist nicht den Schleifdämpfen ausgesetzt

GEORG protectionworld

- > 100 % Unterstützung durch unser Life Cycle Quality Management
- > Bereit für Industrie 4.0



Technische Daten

- > Geeignet für CBN Schleifmittel
- > Bereit für Industrie 4.0:
 - Roll Shop Management Systemes
 - GEORG connectedservice
 - Qualitätssicherungssysteme
- > Siemens Steuerungselemente
- > Vollintegriertes Messsystem
- > Automatische Lünetten-Positionierung
- > Schleifscheiben Schnellwechselsystem
- > Wartungsfreundliche Ausführung
- > Einbettausführung aus UHPC
- > Verfahrender Schleifkopf
- > Komplett eingekapselte Maschine
- > Siemens direkt-linear-Antriebsmotor
- > Softloader
- > Vermessung bis zum Ballenende
- > **Werkstückgewicht**
1 – 5 to
- > **Schleifdurchmesser**
350 – 500 mm
- > **Walzenlänge**
2.000 – 5.000 mm
- > **Schleifscheibenantrieb**
53 kW