

## SCHLAUFENBAND-STRAHLANLAGE RSBS

### Alle Vorteile auf einen Blick

- ▶ Schonende, allseitige Bearbeitung trommelfähiger Bauteile im Durchlauf
- ▶ Hohe Durchsatzleistung durch kontinuierlichen Strahlprozess
- ▶ Integriertes Antistatiksprühsystem
- ▶ Hohe Prozesskonstanz durch automatische Überwachungssysteme (z.B. Antriebe) und Nachdosiersysteme (z.B. Strahlmittel)
- ▶ Optimale, mehrstufige Strahlmittelreinigung über Strahlkammerabsaugung, Siebssysteme und Kaskadenwindsichtung
- ▶ Moderne SPS-Steuerung mit speicherbaren Rezepten



Technische Daten basieren auf Ihren individuellen Anforderungen.