



STRATO SA

GALVANISCH GEBUNDENE SCHLEIFWERKZEUGE
FÜR DEN TIEF- UND FLACHSCHLIFF

STRATO SA

Mit der Produktlinie STRATO SA bietet TYROLIT Schleifwerkzeuge mit galvanisch gebundenem Superschleifmitteln an, die vorwiegend in der Turbinen Industrie eingesetzt werden. Diese Schleifwerkzeuge garantieren hohe Profilgenauigkeit und beste Prozesssicherheit im Tiefschliffverfahren. Dies führt beispielsweise bei der Bearbeitung von Ringnuten zu äußerst präzisen Schleiferggebnisse und geringen Kosten pro Bauteil.

Anwendung

STRATO SA bei der Bearbeitung einer Turbinenleitschaufel.



+ **Höchste Profilgenauigkeit:** Durch exakte Trägerkörperfertigung und optimierte galvanische Kornbelegung bietet die STRATO SA Produktlinie höchste Profilgenauigkeiten für hochpräzise Werkstücke.

+ **Wiederbelegbarkeit:** STRATO SA Schleifwerkzeuge können durch Aufbringen eines neuen Schleifbelages mehrfach wiederbelegt werden.



+ **Höchste Standmenge:** Eine galvanische Bindematrix mit äußerst hoher Einbindekraft hält das auf die Anwendung angepasste Korn in der Bindung, selbst bei schwierigen Bearbeitungen. Durch den speziellen Herstellungsprozess werden Superschleifmittel gleichmäßig über das Profil verteilt und führen zu höchster Profilhaltigkeit.

Kompetenz beim Schleifen

Für eine optimale Spezifizierung und individuelle Anpassung des Schleifwerkzeugs auf den jeweiligen Schleifprozess stehen unsere Anwendungstechniker weltweit zur Verfügung.

Detaillierte Informationen unter:
www.tyrolit.com/Strato_SA

