

# VariPlan Plus Integral Hobelmesserkopf

Vor- und Fertighobeln in einem Arbeitsgang





Der zunehmende Einsatz von Hölzern mit Ästen oder ungleichmäßigem Faserverlauf erfordert aufwendige Bearbeitungskonzepte. Eine spezielle Vorbearbeitung gefolgt von der oberflächenbestimmenden Fertigbearbeitung ist meist unumgänglich.

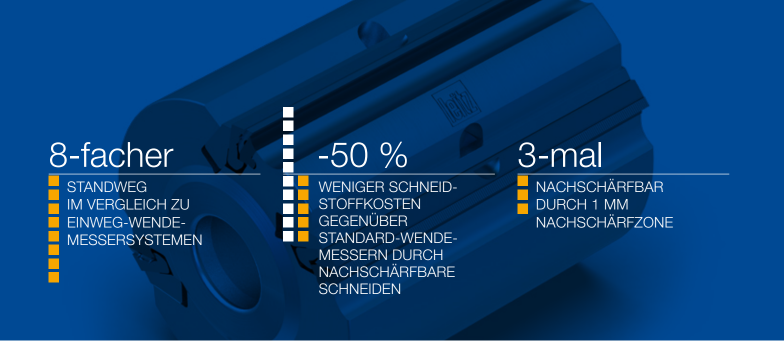
Mit dem VariPlan Plus Integral Hobelmesserkopf bietet Leitz ein Werkzeugsystem, welches die Arbeitsschritte Vorund Fertigbearbeitung durch den Einsatz von Riffel- und Glattschneiden vereint. Dadurch ist das Werkzeug besonders für Maschinen mit nur einer Spindel pro Bearbeitungsseite geeignet.

#### **IHRE VORTEILE**

- Vor- und Fertigbearbeitung in einem Arbeitsgang
- Kein Einstellen nötig
- Kurze Rüstzeiten
- Perfekte Oberflächenqualität

### **AUF EINEN BLICK**

- Für Werkzeuge mit Bohrung oder HSK-85 WS Aufnahme
- Durchmesserkonstant bei hoher Rundlaufgüte
- Für Spanabnahmen > 1 mm
- 3-mal nachschärfbar
- Schnittbreite 130/166/236 mm
- Zur Bearbeitung von Weich-/ Harthölzern auch mit Ästen oder schwierig zu bearbeitendem Faserverlauf
- Schneidstoff HW



# Ihre Vorteile durch ...



#### **EFFIZIENZ**

## Kurze Rüstzeiten und kein Einstellaufwand

- Weniger Rüstzeiten durch Einsatz von nur einem Werkzeug
- Kein Einstellen auf der Maschine durch durchmesserkonstante Messerspannung
- Kurze Maschinenrüstzeiten durch schnellen und einfachen Messerwechsel aufgrund weniger Spannschrauben





#### **QUALITÄT & FLEXIBILITÄT**

### Perfekte Oberflächenqualität und variable Einsatzmöglichkeiten

- Perfekte Oberflächengüte durch Vor- und Fertigschneide in einem Werkzeug
- Optimale Spanbildung durch ungleich geteilte Schneidenanordnung
- Für unterschiedliche Werkstoffe



# Für Anwender

und Umwelt ein Plus

- Alle Schneiden 3-mal nachschärfbar
- durch 1 mm Nachschärfzone
  Zwei Schneidkanten pro Schärfvorgang, da Messer wendbar

VariPlan Plus Integral Hobelmesserkopf: Sparen Sie Zeit, Geld und schonen Sie die Umwelt!





