



Perfekte Einstellung

LEDINEK DE - HOBELN PROFILIEREN - WERKZEUGMESSSYSTEM

Zoller Werkzeug Einstell- und Messgerät

Hochgenauigkeitsspindel ISO 50

Rundlaufgenauigkeit 0,002 mm, Spindelbremse, 4 x 90° Spindelarrretierung,

Autofocus CNC-Antrieb in der C-Achse

zur bedienerunabhängigen Schneidenfokussierung und automatischen Messung mehrschneidiger Werkzeuge

Werkzeuglänge Z:	max. 400 mm
Werkzeugdurchmesser D:	max. 420 mm
Werkzeuggewicht:	max. 50 kg



Vorteile:

- Industrierechner mit Betriebssystem Windows 64-bit.
- Tastatur Deutsch / DE
- Ablage für Tastatur und Maus/-pad
- Bediendialog Deutsch / Englisch
- Bedienungsanleitung Deutsch
- Adapterablage
- Ablagebord Laserdrucker
- Farblaserdrucker für Protokoll- und Listenausdrucke
- Standardfunktionen »pilot 2 mT«
- Messprogrammpaket »pilot 2 mT«

Fotogalerie



Ähnliche Produkte



▶ GML Werkzeug-Schleifmaschine

Vollautomatische
Hobelkopfschärfmaschine für
Werkzeuge mit geraden
Streifenhobelmessern

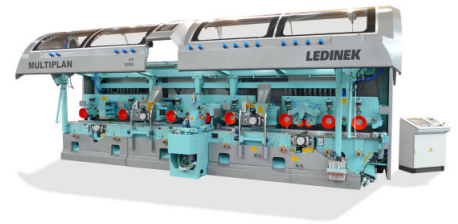
MEHR



▶ Werkzeuge & mehr

Alles was Ihr Hobel braucht
Werkzeuge, Schleifmaschinen,
Einstellgeräte, Reinigungsgeräte
und mehr ...

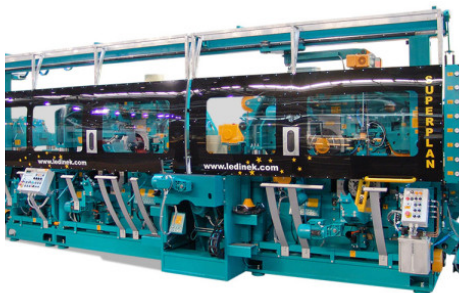
MEHR



▶ Multiplan S150 / S250

Ein leistungsstarker Profilhobel
für die effiziente und flexible
Fertigung von Profilholz,
Fußbodendielen, Wand- und
Bodenbeläge mit perfekter
Oberflächenqualität.

MEHR



▶ Superplan S150 / S400

Hervorragende Hochleistungs-
und
Hochgeschwindigkeitshobelmaschine
für die anspruchsvollsten
Profilieraufgaben

MEHR