



# Drehselmeister Tisch-Drehselbank MIDI PRO



**MIDI PRO: Tischdrehselbank - neu gedacht!** Mit dreh- und verschiebbarem Spindelstock, Frontöffnung im Bankbett, Pinolen-Schnellwechselsystem u.v.m.

**JETZT NEU ÜBERARBEITET mit folgenden Verbesserungen:**

Mit neuer Stahl-Planscheibe D = 95 mm (anstelle D = 80 mm)

Mit 0-Grad Anschlag für Spindelstock (ermöglicht die präzise Rückstellung nach dem Schwenken des Spindelstockes)

Mit Hauptschalter (zum stromlos Schalten der Maschine)

Magnetische Schaltereinheit neu mit EIN-Schalter mit Leuchtfunktion

Magnetische Schaltereinheit neu mit gelber Warnleuchte für Warnung "Rückwärtslauf"

Mit 2-stufigem Bremsschalter "schnell" / "standard"

## Technische Daten

Spitzenhöhe	ca. 178 mm (Drehdurchmesser 355 mm über dem Bett)
Spitzenweite	ca. 450 mm (erweiterbar!)
Geschwindigkeiten:	60 – 1.000 / 150 – 1.900 / 350 – 3.700 U/min
Spindelanschluss	M33 x 3,5 (Konus MK2) mit ASR-(Euro-)Ablaufsicherungsnut*
Reitstock mit Wechsepinole	MK2 100 mm
Motor	1 PS (230 V)
Vorwärts-/Rückwärtslauf	
Vierzackmitnehmer und Mitlaufkörper	MK2
Messerauflage	250 mm (Zapfen 25,4 mm)
Planscheibe	95 mm
Gewicht Maschine zusammengebaut	ca. 67 kg

**Fr. 1'650.-- NETTO**  
**INKL. MWST.**

# Zubehör

Preis / inkl.

## Zusatzbett zu MIDI PRO

Länge 230 mm

inkl. Befestigungsschrauben und Stellfüsse.

**DDBV230PRO**

**Fr. 163.50 N**



## Maschinenuntersatz PRO

für MIDI PRO und MIDI 2 PLUS

**DDMIDI-105**

**Fr. 354.00 N**



## Reitstock-Bohrpinole ER25 MIDI

Das Pinolen-Schnellwechselsystem

am Reitstock der MIDI 2 (PLUS) und MIDI PRO ermöglicht es,

eine Bohrpinoles mit hochwertigem ER25 Spannzangen-System einzusetzen.

**DDMIDI-PINER25**

**Fr. 60.00 N**



## ER25 Spannzangen-SET 10-teilig

- Spannzangenmutter
- Hakenschlüssel
- 8 Stk. ER 25 Spannzangen für einen Spannungsbereich von 5 - 13 mm
- Hochwertige Holzkassette mit Platz für weitere ER 25 Produkte

**ZC-BER25SET**

**Fr. 102.00 N**



**Gesni AG**

St. Gallerstrasse 80 | 9500 Wil SG

T: 071 / 912 12 82

03/24/ts

inkl. MwSt.