



Modell-Drehbank GAEb

Modell-Drehbank GAEB

Da diese Drehbank besonders für schwere Arbeiten, wie sie in Modelltischlereien vorkommen, bestimmt ist, sind alle Teile entsprechend stark konstruiert.

Das Bett ist vor dem Spindelstock gekröpft, um auch größere Arbeitstücke bearbeiten zu können. Die Kröpfung kann durch eine Einlegeplatte abgedeckt werden.

Die kräftige Spindel ist doppelt gelagert und läuft in Weißmetallagern. Eine verstellbare Druckschraube nimmt den axialen Druck auf.

Zur Maschine werden mitgeliefert: ein Deckenvorgelege, eine Körnerspitze, ein Dreizack, eine Vorlage, zwei Auflagen, ein Schraubstahl, Werkzeuggestrich und die erforderlichen Schraubenschlüssel.

Bezeichnung GAEB	1
Größte Drehlänge mm	1500
Spitzenhöhe über der Wange mm	400
Spitzenhöhe in der Kröpfung mm	600
Breite der Kröpfung vor der Planscheibe mm	280
Fest- und Losscheibe des Vorgeleges, Durchmesser mm	250
Fest- und Losscheibe des Vorgeleges, Breite je mm	80
Fest- und Losscheibe des Vorgeleges, Umläufe in der Minute	600
Erforderliche Bodenfläche, Länge mm	3000
Erforderliche Bodenfläche, Breite mm	850
Gewicht, netto etwa kg	600
Gewicht, brutto etwa kg	750
Raumbedarf für Verschiffung cbm	2,8
Preis	
Kabelwort	<i>Gangueaste</i>
Preis einer Planscheibe, 500 mm Durchmesser	
Kabelwort	<i>Gangulas</i>

Ähnliche Ausführungen sowie abweichende Größen jederzeit lieferbar. Abbildungen und Angebote auf gefl. Anfrage.