



Modell-Drehbank GAEc

Modell-Drehbank. GAEc

Nebenstehend abgebildete Drehbank unterscheidet sich von der vorhergehend beschriebenen hauptsächlich dadurch, daß der Spindelstock zur Aufnahme von zwei Planscheiben eingerichtet ist, und zwar einer von 500 mm und einer weiteren von 800 mm Durchmesser. Letztere wird außerhalb der Drehbank verwendet zum Bearbeiten großer Gegenstände. Vor dieser Planscheibe ist eine kräftige Fußplatte angeordnet, auf der sich ein Ständer dem Durchmesser und der Breite des Arbeitsstückes entsprechend verschieben läßt. Auf diesem Ständer läßt sich ein Kreuzsupport befestigen, der auch innerhalb der Drehbank verwendet werden kann.

Auf der Drehbankwange wird ein Schlitten, der zur Aufnahme des Kreuzsupports dient, sicher geführt, und läßt sich dieser Schlitten mittels Handrades, Zahnrades und Zahnstange leicht bewegen.

Die Spindel des Spindelstockes ist der starken Beanspruchung entsprechend kräftig gehalten und läuft in Lagern von Phosphorbronze.

Zur Maschine werden mitgeliefert: ein Deckenvorgelege mit doppelten Fest- und Losscheiben, um zweierlei Geschwindigkeiten erzielen zu können, eine Planscheibe 800 mm Durchmesser, eine Planscheibe 500 mm Durchmesser, eine Vorlage, zwei Auflagen, ein Kreuzsupport, eine Körnerspitze, ein Dreizack, ein Spundfutter, Scheibenfutter, eine Fußplatte mit Ständer und die erforderlichen Schraubenschlüssel.

Bezeichnung GAEc	1
Größte Drehlänge mm	2000
Spitzenhöhe über der Wange mm	450
Spitzenhöhe in der Kröpfung mm	750
Breite der Kröpfung vor der Planscheibe mm	450
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	3300
Erforderliche Bodenfläche, Breite mm	1250
Gewicht, unverpackt etwa kg	950
Gewicht, verpackt etwa kg	1100
Raumbedarf für Verschiffung cbm	3,2
Preis	
Kabelwort	<i>Gangwoche</i>

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