

Die Drechselbänke der Coronet-Reihe



1



Mit einer Kapazität von 355 mm (14 Zoll) über dem Bett und 508 mm (20 Zoll) zwischen den Spitzen ist sie für Anfänger geeignet, aber auch in den Unterrichtsräumen von Profis zu finden. Beginnen Sie Ihre Drechsel-Reise mit der Gewissheit, dass Sie Kraft-, Drehmoment- und Drehzahlbereich haben, um alles zu dreheln, was Ihnen in den Weg kommt. Die Coronet Herald passt zu vielen Aufgaben - von einer erstklassigen Tischmaschine bis hin zu einer Standdrechselmaschine, mit der Option einer Betterweiterung und eines Auslegers für Schüsselarbeiten mit größerem Durchmesser - und gleichzeitig in der Lage, bewunderswert innerhalb ihrer Kapazitäten zu arbeiten. Die Herald Coronet wurde weiterentwickelt und verfügt jetzt über einen Reitstock mit selbstauswerfenden Pinolenhub über ein Handrad. Somit ist sie noch vielseitiger einsetzbar und hat noch bessere Eigenschaften.

2



Wir haben jetzt an Gewicht, Größe und Kapazität zugenommen, ohne jedoch die Detailgenauigkeit und Funktionalität zu beeinträchtigen. Die Envoy wird komplett mit gusseisernen Beinen geliefert, um die fein konstruierte Maschine zu unterstützen. Das Gewicht der Beine und des Gusseisenbettes stützt den um 360° drehbaren Spindelstock und den selbstauswerfenden Reitstock und ermöglicht es dem Benutzer, nicht nur die Schalen mit größerem Durchmesser mühelos zu dreheln, sondern auch unwichtige Arbeiten und Hohlgefäße zu dreheln, die Unterstützung und Genauigkeit erfordern. Darüber hinaus können feinere Arbeiten und kleinere Projekte aufgrund der Leistung und des Drehmoments des 1,5-kW-Motors problemlos durchgeführt werden. Sie können die Kapazitäten noch verbessern, indem Sie bei Bedarf den Ausleger und die Bettverlängerung hinzufügen.



3



Wir haben hier die Coronet Envoy erweitert und ihr mehr Leistung und Kapazität für eine bereits fantastische Maschine gegeben. Durch Erhöhung der Motorleistung auf 2 kW und dem Drehdurchmesser über dem Bett auf 18 Zoll, erreichen wir die höchste Leistungsfähigkeit und Drehmoment der Coronet-Baureihe. Die Regent kommt bei größerer, schwererer Arbeit wirklich zur Geltung, und die größeren Projekte, von denen Sie geträumt haben, können nun Wirklichkeit werden. Sie werden feststellen, dass die Maschine in der Lage ist, alles zu dreheln, was Sie nur finden können. Fügen Sie für noch mehr Kapazität die Bettverlängerung und den Ausleger hinzu, um die ultimative Maschine für Ihre Werkstatt zu besitzen.

Kurzübersicht: Die Coronet Herald, Envoy und Regent

	HERALD	ENVOY	REGENT
Maximale Schüssel Drechselkapazität:	533 mm (21-Zoll)	1000 mm (39-Zoll)	1000 mm (39-Zoll)
Maximum zwischen den Spitzen:	508 mm (20-Zoll)	610 mm (24-Zoll)	610 mm (24-Zoll)
Maximaler Durchmesser über dem Bett:	355 mm (14-Zoll)	410 mm (16-Zoll)	460 mm (18-Zoll)
Spindeldrehzahlen:	95-3890 U / min	250-3800 U / min	250-3800 U / min
Motor Eingang P1:	1 kW	1.5 kW	2.0 kW
Motor Ausgang P2:	0.75 kW	1.1 kW	1.5 kW
Spindelnase:	M33 x 3.5	M33 x 3.5	M33 x 3.5
Konus:	2 Morsekegel	2 Morsekegel	2 Morsekegel
Gewicht:	48 kg (ohne Beine)	140 kg	145 kg
Größe:	W870 x D290 x H252 mm	W1435 x D540 x H1190 mm	W1475 x D540 x H1235 mm
Länge Bettverlängerung:	406 mm	525 mm	525 mm
Breite der Standardwerkzeugaufgabe:	8-Zoll (203 mm)	12-Zoll (305 mm)	12-Zoll (305 mm)
Breite der optionalen Werkzeugaufgaben:	5, 10 und 12-Zoll (127, 254 und 305 mm)	4, 6 und 8-Zoll (102, 152 und 203 mm)	4, 6 und 8-Zoll (102, 152 und 203 mm)
Spitzenhöhe:	340 mm mit Bankfüßen 1080 mm vom Boden mit Beinen, 1135 mm vom Boden entfernt mit Bankfüßen und -beinen	1190 mm vom Boden	1210 mm vom Boden