

B

ULMAK

BULMAK

BULMAK

ÜBER 35 JAHRE WERKZEUGMASCHINEN IN DEUTSCHLAND

UNIVERSAL-DREHMASCHINEN

C11 MT
C11 MTS

MIT STUFENLOSEN DREHZAHLEN
WITH VARIABLE SPEEDS



www.bulmak.de

LIEFERUNG AB LAGER, ZENTRAL ERSATZTEILLAGER, EIGENER KUNDENDIENST

Technical Data		Technische Daten		C11MT	C11MTS
Capacity Leistung	Height of centers	Spitzenhöhe	mm	300	
	Swing over bed	Max. Durchmesser über Bett	mm	600	
	Swing over cross slide	Max. Durchmesser über Support	mm	400	
	Swing in gap	Max. Durchmesser in der Kröpfung	mm	800	
	Bar capacity	Stangenmaterial - max. Durchmesser	mm	78	
	Width of bed	Führungsbreite	mm	400	
	Distance between centers (DBC)	Spitzenweite (SW)	mm	1000; 1500; 2000; 3000; 4000; 5000	
	Spindle nose DIN 55027	Spindelaufnahme DIN 55027	No.	8	
	Spindle bore	Bohrung für Stangenmaterial	mm	80	
	Spindle taper	Kegelaufnahme der Spindel	Morse	Metric 90	
Head stock Spindelkopf	Number of spindle speed ranges	Geschwindigkeitbereiche - Anzahl		16	3
	Spindle speed range	Geschwindigkeitsbereich	rpm	11.5 - 2000	8 - 62; 62 - 500; 250 - 2000
	Main motor power	Leistung des Hauptmotors	kW	7.5	11
Feeds Vorschübe	Number of feeds	Anzahl der Vorschübe		160	
	Longitudinal feed range	Bereich der Längsvorschübe	mm/rev	0.02 - 12	
	Cross feed range	Bereich der Quervorschübe	mm/rev	0.01 - 6	
	Number of threads	Anzahl der Gewinde		80	
Threads Gewinde	Metric thread range	Bereich der Metrischgewinde	mm	0.25 - 120	
	Inch thread range	Bereich der Inchgewinde	TPI	120 - 1/4	
	Module thread range	Bereich der Modulgewinde	Module	0.0625 - 30	
	DP thread range	Bereich der DP-Gewinde	DP	480 - 1	
Tailstock ReiBstock	Quill diameter	Pinolendurchmesser	mm	90	
	Quill taper	Pinolenaufnahme	Morse	No.5	
	Quill travel	Pinolenhub	mm	225	
Overall dimensions Gesamtabmessungen	Length DBC 1000; 1500; 2000 3000; 4000; 5000	Länge SW 1000; 2000; 3000 3000; 4000; 5000	mm	2600; 3100; 3600; 4600; 5600; 6600	
	Width	Weite	mm	1250	
	Height	Höhe	mm	1600	
	Weight /net/ DBC 1000	Gewicht /Net/ SW 1000	kg	3030	
	1500	1500	kg	3170	
	2000	2000	kg	3300	
	3000	3000	kg	3750	
	4000	4000	kg	4020	
	5000	5000	kg	4370	

Das Datenblatt wurde nach besten Willen und mit Sorgfalt erstellt. Dennoch behalten wir uns Änderungen vor. Abweichungen sind möglich.

Erfolg gibt Sicherheit

35 Jahre

Bulgarische Werkzeugmaschinen in Deutschland

BULMAK GmbH

Boschstr. 38, D- 50171 Kerpen

Tel. 022 37 / 923 26-0

Fax 022 37 / 923 26-29

www.bulmak.de

E-Mail: bulmak@t-online.de