

H

BULMAK

ÜBER 35 JAHRE WERKZEUGMASCHINEN IN DEUTSCHLAND

UNIVERSAL-DREHMASCHINEN

CE

C400TM
C400TSMIT STUFENLOSEN DREHZAHLEN
WITH VARIABLE SPEEDS

www.bulmak.de

LIEFERUNG AB LAGER, ZENTRAL ERSATZTEILLAGER, EIGENER KUNDENDIENST

Technical Data		Technische Daten		C400TM	C400TS
Capacity Leistung	Height of centers	Spitzenhöhe	mm	200	200
	Swing over bed	Max. Durchmesser über Bett	mm	400	400
	Swing over cross slide	Max. Durchmesser über Support	mm	235	235
	Swing in gap	Max. Durchmesser in der Kröpfung	mm	550	550
Bar capacity	Stangenmaterial - max. Durchmesser	mm	50	50	
	Width of bed	Führungsbreite	mm	320	320
Distance between centers (DBC)	Spitzenweite (SW)	mm	750; 1000; 1500	750; 1000; 1500	
	Spindle nose DIN 55027	Spindelaufnahme DIN 55027	No.	6	6
Spindle Spindel	Spindle bore	Bohrung für Stangenmaterial	mm	52	52
	Spindle taper	Kegelaufnahme der Spindel	Morse	No.6	No.6
Head stock Spindelnkopf	Number of spindle speeds	Geschwindigkeitsanzahl		12	4
	Spindle speed range	Geschwindigkeitsbereich	rpm	60 - 2240	18 - 98; 48 - 285; 144 - 790; 385 - 2120
Feeds Vorschübe	Main motor power	Leistung des Hauptmotors	kW	4	7.5
	Number of feeds	Anzahl der Vorschübe		80	80
Threads Gewinde	Longitudinal feed range	Bereich der Längsvorschübe	mm/rev	0.015 - 0.6	0.015 - 0.6
	Cross feed range	Bereich der Quervorschübe	mm/rev	0.075 - 0.3	0.075 - 0.3
Tailstock ReiBstock	Number of threads	Anzahl der Gewinde		40	40
	Metric thread range	Bereich der Metrischgewinde	mm	0.25 - 7.5	0.25 - 7.5
	Inch thread range	Bereich der Inchgewinde	TPI	120 - 4	120 - 4
	Module thread range	Bereich der Modulgewinde	Module	0.0625 - 1.875	0.0625 - 1.875
Overall dimensions Gesamtabmessungen	DP thread range	Bereich der DP-Gewinde	DP	480 - 16	480 - 16
	Quill diameter	Pinolendurchmesser	mm	50	50
	Quill taper	Pinolenaufnahme	Morse	No.4	No.4
	Quill travel	Pinolenhub	mm	100	100
	Length DBC 750; 1000; 1500	Länge SW 750; 1000; 1500	mm	2100; 2350; 2850	2100; 2350; 2850
	Width	Weite	mm	980	980
Height	Höhe	mm	1330	1330	
Weight (net/ DBC 750	Gewicht (Net/ SW 750	kg	1530	1530	
1000	1000	kg	1590	1590	
1500	1500	kg	1700	1700	

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