

Maschinendatenblatt

<b>Maschinentyp</b>	DLG 550-2-AL S+H electronic								
<b>Maschinennummer</b>	21557				Auslieferdatum 06.06.2002				
<b>Spindel</b>	Typ West- wind1331	3 ph	-	Nr 789	Nr790	Nr	Nr	Nr	Nr
<b>Kugelumlaufspindel</b>	X Gew.L.		Ges.L.		Z NSK				
	Y Gew.L.		Ges.L.						
<b>Maßbandhalter</b>	X-Achse		18.8		Y-Achse		27.2		
<b>Meßsystem</b>	X LIDA 107-187 ML 840								
	Y LIDA 107-187 ML 940								
<b>Tiefenbohren</b>	Nein								
<b>Niederhalter Druckfuß</b>	Rohr nach RECHTS								
	Microbohrniederhalter				Bürste nein		Stahl nein		
<b>Aufnahmesystem</b>	ø 3				pneum. JA				
	Wippe Nein				Leisten		Standard		
<b>Senkrechtklemmung</b>	JA		270mm-570mm						
<b>Werkzeugwechsel</b>	Stück:96				Typ EURO				
<b>Bohreraufnahme</b>	Schaft ø3,175				Ringe: nein		ø		
<b>Bohrerlänge</b>	von der Spitze bis zum Anschlagring						15.8 mm		
<b>Luftlager (Tisch)</b>	THK								
	SHS35V2SS+1594L-II 2x								
	G-Maß 40								
<b>Luftlager (Wagen)</b>	THK								
	SHS35V2SS+1550L-II 2x								
	G-Maß 10								
<b>Verfahrwege</b>									
<b>Nullpunkt</b>	X 320.				Y640.				
<b>Parkposition</b>	X 0.				Y 0.				

<b>Arbeitsbereich</b>	X -2.		Y 10.
			+
	X 640.		Y 640.
<b>Greifer</b>	X 485.		Y 731.15
<b>Werkzeug reinigen</b>	X 539.92		Y 741.15
<b>Laservermessung</b>	X 145.		Y 730.98
<b>Eichstation</b>			
<b>Tischbereich</b>	X-2.		Y-2
	X+650.		Y+868.
<b>Lidaoffset (LIO)</b>	X-13.	Y9.	Z
	Hammer X242. Y711.		
<b>Gerätenummern</b>			
<b>X - Achsenmotor</b>	Typ 1FN3		Nr.13015722
<b>Y - Achsenmotor</b>	Typ 1FN3		Nr.13012673
<b>Z - Achsenmotore</b>	Typ M 256 D		Nr.2401VS524899
	Nr 2901VS525036	Nr.	Nr. Nr.
<b>Staubsauger</b>	Typ +Handabsaugung		Schleuse Ja
<b>Kühlgerät</b>	Typ VWK 21/1S		Nr.0205572
<b>Filtereinheit</b>	Typ Hankison HF1-16B 5-16BDP		Nr. 0204/0204
<b>Luftkältetrockner</b>	Typ Membrane HMD 20-4B		Nr SO 96149
<b>Steuerung (CNC)</b>	Typ 4400		Nr. 113250
<b>Umformer</b>	Typ 21.54.56.BC		Nr. 113250
<b>Leser</b>	Typ		Nr.
<b>Locher</b>	Typ		Nr.
<b>Interface</b>	Typ 4420.050		Funktion TOOL-TEST, DNC
<b>Allgemeines</b>			
<b>Haube</b>	Typ		Kolben ORIGA
			Scheibe 1415mm
<b>Farbe</b>	STANDART		

<b>Handräder</b>	nein		
<b>Abdeckplatten</b>	Standard Alu 15.8mm		
<b>Faltenbälge X-Achse</b>	Lagerbock	Falten	Gegenlager Falten
<b>Faltenbälge Y-Achse</b>	Lagerbock	Falten	Gegenlager Falten
<b>Luftarmaturen</b>	Bürkert 1=Prisma 2=Luft Bohrsp. 3=Tür 4=Frei. 5=Niederhalter 6=ABW 7=Klemmsyst.		
<b>Magnetventile</b>	Airtec		
<b>CNC</b>	Typ 4400		Schrank Nein
<b>Bedienpult Haube</b>	Abs Wzauf . Nied.heb. Klemmsyst. Schieber vor Schieber zurück		
<b>Schaltschrank</b>			
<b>Kupplung</b>	X	Y	Z 10x14
<b>Sonstiges</b>			
	Sekundaerteile X Achse		Sekundaerteile Y Achse
	1FN3 100-4S0A00-0AA0 10x		1FN3 100-4S0A00-0AA0 11x
	Monitor Type Samtron		55B
	Servo X M31 26.50.33		
	Servo Y M31 26.50.33		
	Servo Z 26.50.17		