

Universaldrehmaschinen zyklengesteuert

Technische Daten		SLZ 1000 E	SLZ 1200 E
Abmessungen			
Umlauf Durchmesser über Bett	mm	1.010	1.250
Umlauf Durchmesser über Planschieber	mm	650	850
Verfahrweg der X-Achse	mm	600	680
Bettbreite	mm	750	750
Spindelkopf DIN 55027	Gr.	11	11
Spindelbohrung	mm	130	130
Spindeldurchmesser im vorderen Lager	mm	190	190
Reitstock-Pinolendurchmesser	mm	160	160
Reitstock-Hub	mm	315	315
Reitstock-Morsekegel	MK	6	6
Spitzenweite	mm	1.000-15.000	1.000-15.000
Abmessung bei Spitzenweite 2000 mm			
Länge über alles	mm	5.900	5.900
Breite über alles	mm	2.900	2.900
Höhe über alles	mm	2.200	2.200
Drehzahlen und Leistungen			
Hauptantrieb 100/60 % ED	KW	37/46	37/46
Drehzahlbereich	1/min	bis 900	bis 710
Maximaldrehmoment	Nm	ca. 7.000	ca. 9.000
Vorschubkraft Z-Achse	N	24.000	30.000
Vorschubkraft X-Achse	N	16.000	20.000
Eilgang X- und Z Achse	m/min	7/4	7/4
Werkstückgewichte			
zwischen den Spitzen	kg	5.000	5.000
mit einem Setzstock	kg	6.000	6.000
fliegend im Futter (Schwerpunkt Abstand 250mm)	kg	1.800	1.800



SLZ 1000 E / 1200 E

Willi Seiger GmbH

Roßfeld 70 · D-59557 Lippstadt · Telefon: 02941/2856-0 · Telefax: 02941/17936

E-Mail: info@seiger.de

www.seiger.de



**Machen Sie sich
die Vielseitigkeit unserer
Zyklendrehmaschinen zunutze**



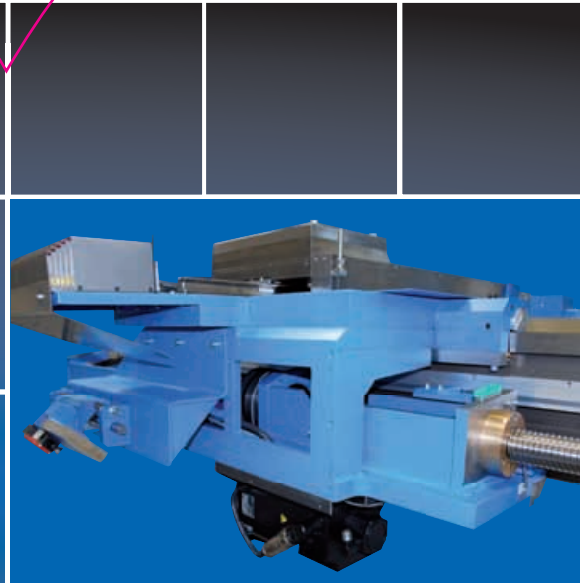
Das Bild zeigt eine SLZ 1200 E mit einer Spitzenweite von 14.000 mm. Steuerungsvariante Siemens 840D Solution Line Shopturn. Unter anderem mit den Optionen, 4-fach Revolver vor der Drehmitte und Schleifspindeleinheit hinter der Drehmitte.



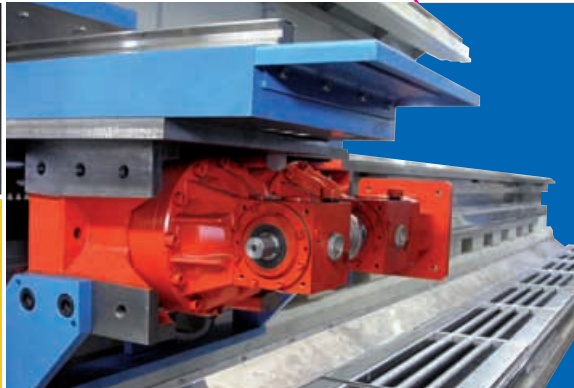
Massiver Gußspindelkasten 3-fach gelagert mit unterschiedlichen Optionen bei den Spindelbohrungen.

Der Spezialist mit Tradition

**Auch im Sonderzubehör
hat die SLZ 1000 E / 1200 E für Ihre
Produktivität einiges zu bieten**



Wahlweise bei Spitzenweiten ab 5000 mm, angetriebene Mutter an der Kugelrollspindel oder Zahnstangenantrieb. Beide Systeme mit direkter Wegmessung.



Massives Kastenbett mit Doppelprismaführung und Stützführungen vorne. Gehärtete Planschieberführung mit beidseitiger Teleskopabdeckung. Direkte Wegmessung in der X-Achse für hohe Wiederholgenauigkeit.



Beachten Sie bitte die Sonderzubehörliste zu dieser Maschine