

SLZ 700 E

Steuerungen:

Heidenhain MANUALplus 620 oder Siemens One mit Benutzeroberfläche Operate manuellen Funktionen

Spezifikationen und Leistung

Spezifikation			Leistung		
Bezeichnung	Einheit	Wert	Bezeichnung	Einheit	Wert
Umlauf-Ø über Bett	mm	730	Hauptantrieb	KW	30
Umlauf-Ø über Planschieber	mm	450	Drehzahlbereich	1/min	1-2.200
Bettbreite	mm	480			
Spindelkopf DIN 55027	Gr.	11			
Spindelbohrung Ø	mm	130-160			
Spindel Ø vorderes Lager	mm	170-200			
Reitstock-Pinolen- Ø	mm	115	Maße		
Reitstockhub	Mm	225	L	mm	2.300+Spw.
Reitstock-Morsekegel	MK	6	B	mm	2.600
Spitzenweiten	m	1,5-8,0	H	mm	2.050
			S	mm	1.700

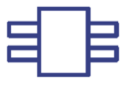
Bitte beachten Sie:



Große Spindelbohrung und stabile Lagerung
130 mm Standard - 200 mm Option



Unterschiedliche
Spitzenweiten bis
8000 mm



Zusatzführung für
noch mehr Stabilität
der Schlittenführung

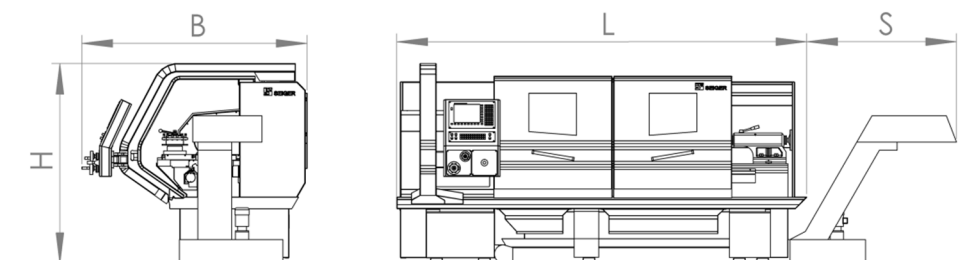


Modulares Verklei-
dungskonzept an die
Kundenwünsche



Keine Energiekette
im Span- und
Wasserbereich

Bei Ständerwerk Bauweise ca. 350 mm höher



Technische Änderungen und Irrtum vorbehalten