

SLZ 570 E

Steuerungen:

Heidenhain MANUALplus 620 oder Siemens One mit Benutzeroberfläche Operate manuellen Funktionen

Spezifikationen und Leistung

Spezifikation

Bezeichnung	Einheit	Wert
Umlauf-Ø über Bett	mm	570
Umlauf-Ø über	mm	340
Bettbreite	mm	350
Spindelkopf DIN 55027	Gr.	8
Spindelbohrung Ø	mm	93-130
Spindel Ø vorderes Lager	mm	130-170
Reitstock-Pinolen- Ø	mm	90
Reitstockhub	mm	180
Reitstock-Morsekegel	MK	5
Spitzenweiten	m	1,0/1,5/2,0

Leistung

Bezeichnung	Einheit	Wert
Hauptantrieb	KW	25
Drehzahlbereich	1/min	1-3.000

Maße

L	mm	1.990+Spw.
B	mm	2.200
H	mm	1.970
S	mm	1.485

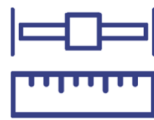
Bitte beachten Sie:



Spindelbohrung
93 mm Standard -
130 mm Option



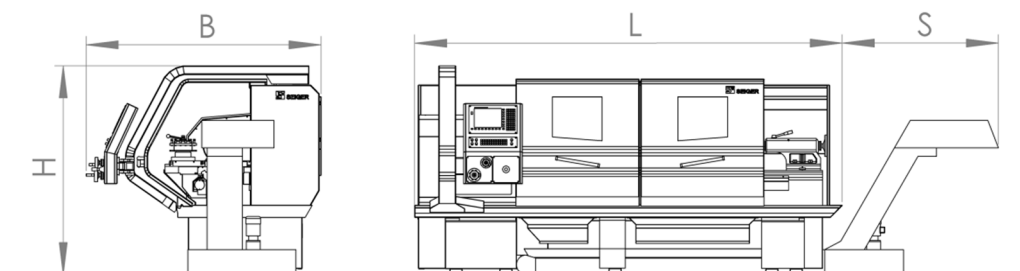
Zerstörungsfreie
Sicherheitskupplung
In der X- und Z-Achse



Optional verlängerter
Planschieber mit
Linearführungen



Leistungsstarker
Antrieb 25 kW
Option: elektr. schalt.
Getriebe



Technische Änderungen und Irrtum vorbehalten