

SLZ 420 E

Steuerungen:

Heidenhain MANUALplus 620 oder Siemens 840D SolutionLine Operate mit manuellen Funktionen

Spezifikationen und Leistung

Spezifikation

Bezeichnung	Einheit	Wert
Umlauf- \emptyset über Bett	mm	430
Umlauf- \emptyset über	mm	220
Bettbreite	mm	350
Spindelkopf DIN 55027	Gr.	6
Spindelbohrung \emptyset	mm	80 opt. 93
Spindel- \emptyset vorderes Lager	mm	110 opt. 130
Reitstock-Pinolen- \emptyset	mm	70
Reitstockhub	mm	150
Reitstock-Morsekegel	MK	5
Spitzenweiten	m	1,0/1,5/2,0

Leistung

Bezeichnung	Einheit	Wert
Hauptantrieb	KW	11 opt. 20
Drehzahlbereich	1/min	1-3.600

Maße

L	mm	1.990+Spitzenweite
B	mm	2.200
H	mm	1.970
S	mm	1.485

Bitte beachten Sie:



350 mm Bettbreite



Optional mit
Getriebe oder 20 kW
Hauptantrieb



Spindelbohrung
80 mm Standard -
93 mm Option

