



SLZ 420 E

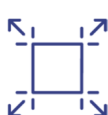
Steuerungen:

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	430	Hauptantrieb	kW	11 opt. 20
Umlauf-Ø über	mm	220	Drehzahlbereich	1/min	1-3.600
Bettbreite	mm	350			
Spindelkopf DIN 55027	Gr.	6			
Spindelbohrung Ø	mm	80 opt. 93			
Spindel- Ø vorderes Lager	mm	110 opt. 130			
Maße					
Reitstock-Pinolen- Ø	mm	70	L	mm	1.990+Spitzenweite
Reitstockhub	mm	150	B	mm	2.200
Reitstock-Morsekegel	MK	5	H	mm	1.970
Spitzenweiten	m	1,0/1,5/2,0	S	mm	1.485

Bitte beachten Sie:



350 mm Bettbreite



Optional mit
Getriebe oder 20 kW
Hauptantrieb



Spindelbohrung
80 mm Standard -
93 mm Option

