

STS 450



Maschine	
Rundstahl	[N/mm ²] 450 650 850
Vierkant	[N/mm ²] 450 650 850
Scherkraft	[kN]
Hubzahl	[min ⁻¹]
Antriebleistung	[kW]
Standard-Längenanschlag	[mm]
Maschinenmaße HxBxT	[mm]
Nettogewicht	[kg]
Steuerung	
Materialeinlaufhöhe	[mm]
Nennstrom Antrieb Schere	[A]
Hub	[mm]
Abschnitthalterkraft	[daN]
Anschlusswert	
min. Rest - und Kopfstücklänge	

STS 450
90
90
80
80
80
70
4500
60
75
0-500
ca. 3750 x 2400 x 2720
19600
Siemens SPS S 7-300
1300
141
85
22903
400V / 50Hz
1,5 x Ø / 0,75 x Ø

