



САК 6150



Струг

ТЕХНИЧЕСКИ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Максимален обработваем диаметър на тялото	mm	500
Максимален обработваем диаметър на супорта	mm	250
Разстояние между центрите	mm	1000
Край на шпиндела тип SAMLOCK		D1-4
Конус на отвора на шпиндела		MK6
Проходен отвор в шпиндела	mm	72
Обороти на шпиндела	r/mm	50-1600
Ход по ос X	mm	940
Ход по ос Z	mm	250
Бърз ход по ос X	mm/min	3000
Бърз ход по ос Z	mm/min	6000
Сечение на ножа	mm	20x20
Мощност на гл. двигател	kW	7.5
Тегло	kg	2130