



ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ
«СП»

СТАН-КОМПЛЕКТ

Почтовый адрес: 04655, г.Киев, Московський пр.-т, 23
Юр. адрес: 03040, г.Киев, ул.Стельмаха, 10-А
Тел/факс (+38 044) 451-43-93; 536-04-88

Р/с №260027407 в ПАТ «ПУМБ»
г.Киева, МФО 334851, код ОКПО 22916099
ИНН 229160926506, свидетельство № 37082855,
Является плательщиком налога на прибыль на общих
основаниях

Станок токарно-винторезный

Модель CA6150B

Производитель Тайвань, SMTCL



CONVENTIONAL LATHE

 **CA**
SMTCL
CA SERIES





ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ
«СП»

СТАН-КОМПЛЕКТ

Почтовый адрес: 04655, г.Киев, Московський пр.-т, 23
Юр. адрес: 03040, г.Киев, ул.Стельмаха, 10-А
Тел/факс (+38 044) 451-43-93; 536-04-88

Р/с №260027407 в ПАТ «ПУМБ»
г.Киева, МФО 334851, код ОКПО 22916099
ИНН 229160926506, свидетельство № 37082855,
Является плательщиком налога на прибыль на общих
основаниях

Технические характеристики

Модель	СА6150В		
Диаметр обработки над станиной, мм	Ø500		
Диаметр обработки над суппортом, мм	Ø300		
Расстояние между центрами, мм	1000	1500	2000
Ширина направляющих, мм	400		
Сечение резца закрепляемого в резцедержателе, мм	25×25		
Шпиндель			
Число и диапазон вращения шпинделя	24 / 10...1400 мин ⁻¹		
Тип шпинделя и проходное отверстие	Ø80 мм / D8		
Отверстие на конце шпинделя	Ø90 мм (1:20)		
Подачи			
Число подач	64		
Диапазон продольных подач	Стандартных	0.11...1.6 мм/об	
	Пониженных	0.028...0.11 мм/об	
	Повышенных	1.76...6.4 мм/об	
Число и диапазон нарезаемых метрических резьб	44 / 1...192 мм		
Число и диапазон нарезаемых дюймовых резьб	28 / 1/2...24t.p.i		
Число и диапазон нарезаемых модульных резьб	39 / 0.25...48мм		
Число и диапазон нарезаемых диаметральных резьб	38 / 1/2...96 D.P		
Ускоренные перемещения	4 м/мин		
Длина направляющих резцедержателя	320 мм		
Перемещение резцедержателя по верхним салазкам	140 мм		
Задняя бабка			
Перемещение пиноли	150 мм		
Диаметр пиноли	Ø75 мм		
Отверстие в пиноли	Morse No.5		
Мощность двигателя главного движения	7.5 кВт		
Масса станка нетто / брутто, кг	1000мм	2300	
Гадаритные размеры станка / упаковки, мм	1000мм	3168×1037×1312	