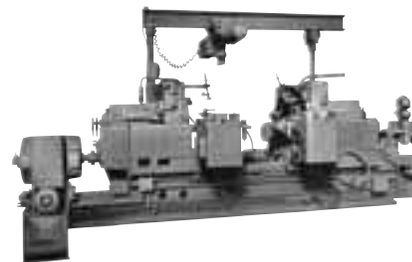
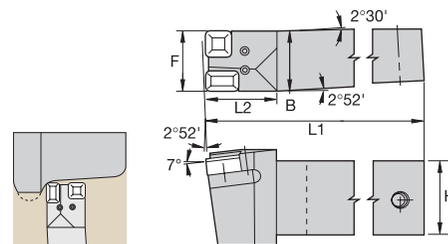


- Обеспечивает максимальную производительность при минимальной стоимости эксплуатации.
- Быстрое индексирование режущей пластины возможно с помощью инструмента, установленного в инструментальном блоке.
- Индивидуальные стальные фиксирующие устройства облегчают индексирование и фиксирование каждой в отдельности режущей пластины.
- Минимальное количество деталей для снижения запасов.
- Отсутствие верхнего прижима, чтобы исключить износ или не препятствовать сходу стружки.
- Сменное стальное фиксирующее устройство защищает инструментальную оправку от повреждения.
- Индексируемые режущие пластины с формованными стружколомателями обеспечивают стружкоудаление при оптимальных подачах и скоростях обработки.



Двухэтажный копировально-колесотокарный станок с ЧПУ от фирмы Simmons-Farrel (Sellers)



ВОССТАНОВЛЕНИЕ КОЛЕСНОЙ ПАРЫ

ВОССТАНОВЛЕНИЕ ОСЕЙ И КОЛЕС

■ Контурная обработка на ободу колеса

номер заказа	Каталожный номер	H		B		F		L1		L2		Пластина 1	Пластина 2
		мм	дюйм	мм	дюйм	мм	дюйм	мм	дюйм	мм	дюйм		
1015658	SUWTCR	76,20	3.000	57,15	2.250	57,15	2.250	254,00	10.000	66,55	2.620	KRR6586__	KRR86650
1015659	SUWTCL	76,20	3.000	57,15	2.250	57,15	2.250	254,00	10.000	66,55	2.620	KRR6586__	KRR86650

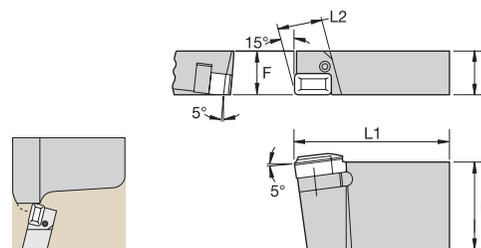
■ Запасные части

Каталожный номер	прокладка	установочный винт с коническим концом	
		СТОПОРНЫЙ ВИНТ	СТОПОРНЫЙ ВИНТ
SUWTCR	SU2 & SU11	S939	S1006PKG
SUWTCL	SU3 & SU10	S939	S1006PKG

Примечание: Требуется две режущие пластины.
См. стр. 20 касательно выбора режущей пластины.

ИЗГОТОВЛЕНИЕ НОВЫХ КОЛЕС

ФРЕЗЕРОВАНИЕ ПУТЕВЫХ РЕЛЬСОВ / РЕЛЬСОВ СТРЕЛОК



■ Обработка верхней части реборды колеса

номер заказа	Каталожный номер	H		B		F		L1		L2		Пластина 1	стальное фиксирующее устройство	установочный винт с коническим концом
		мм	дюйм	мм	дюйм	мм	дюйм	мм	дюйм	мм	дюйм			
1864582	SUWFTR	76,20	3.000	38,10	1.500	38,10	1.500	133,35	5.250	37,72	1.485	KRR6586__	SU4	S1006PKG
1015661	SUWFTL	76,20	3.000	38,10	1.500	38,10	1.500	133,35	5.250	37,72	1.485	KRR6586__	SU5	S1006PKG

См. стр. 20 касательно выбора режущей пластины.

СВЕРЛЕНИЕ ПУТЕВЫХ РЕЛЬСОВ / РЕЛЬСОВ СТРЕЛОК

Пример заказа:
Номер заказа: 1015658
Каталожный номер: SUWTC