

ИНЖЕНЕРНЫЙ И ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ СЕРВИС НАУЧНО - ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ФИРМА

Механизм подачи проволоки SSJ-21

• Электродвигатель постоянного тока:

Исполнение 1: Исполнение 2: напряжение питания - 24 В напряжение питания - 42 В потребляемый ток - 5,0 А потребляемый ток - 3,5 А

• Диаметр сварочной проволоки:

- 0,8; 1,0; 1,2; 1,6 мм

• Скорость подачи проволоки:

Исполнение 1:Исполнение 2:2,0 - 18,0 м/мин1,5 - 20,0 м/мин

• Выгодно отличается наличием подшипника на каждой оси.



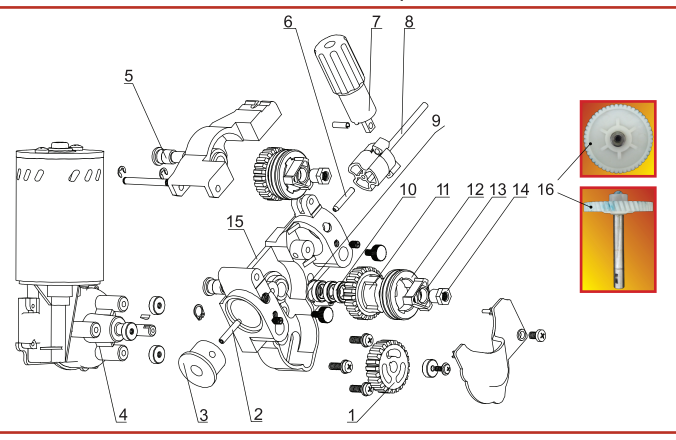
Код для заказа:

Исполнение 1: SSJ-21, 24 B - ИТС.3653

Исполнение 2: SSJ-21, 42 B - ИТС.8023

Научно-производственная фирма «Инженерный и технологический сервис» Россия, 194292, Санкт-Петербург, ул. Домостроительная, 2. Тел/факс: (812) 321-61-61, 321-61-71. www.npfets.ru

Схема механизма подачи проволоки:



Nº	Наименование	Код	Количество
1	Шестерня (35 зубьев)	ИТС.9135	1
	Шестерня малая (17 зубьев)	ИТС.3678	1
2	Капиллярная трубка 5х1,5	ИТС.9125	1
3	Переходная шайба	ИТС.9126	1
4	Мотор-редуктор в сборе	ИТС.9127	1
5	Вал шестерни ведомой	ИТС.9128	2
6	Капиллярная трубка 5х1,0	ИТС.9129	1
7	Ручка регулирования прижима ролика	ИТС.9130	1
8	Вводный канал для проволоки	ИТС.9131	1
9			
10	Шестерня ведомая в сборе	ИТС.9132	2
11		ИТС.9132	2
13			
12	Ролик d.45 мм под сплошную проволоку (d=1,0-1,2мм)	ИТС.8223	2
	Ролик d.45 мм под сплошную проволоку (d=1,2-1,2мм)	ИТС.7988	2
	Ролик d.45 мм под сплошную проволоку (d=1,2-1,6мм)	ИТС.7987	2
	Ролик d.45 мм под сплошную проволоку (d=1,6-1,6мм)	ИТС.3676	2
	Ролик d.45 мм под сплошную проволоку (d=1,6-2,0мм)	ИТС.8224	2
	Ролик d.45 мм под сплошную проволоку (d=2,0-2,0мм)	ИТС.3677	2
	Ролик d.45 мм под порошковую проволоку (d=1,2-1,6мм K)	ИТС.8225	2
	Ролик d.45 мм под порошковую проволоку (d=1,6-2,0мм K)	ИТС.8226	2
13	Защелка ролика	ИТС.9133	2
14	Гайка	ИТС.9134	2
15	Доска в сборе	ИТС.8996	1
16	Вал с шестерней мотор-редуктора	ИТС.8913	1