

# ООО «Дизель-сервис»

185035, Карелия, г. Петрозаводск  
ул. Коммунальная, 9А  
тел./факс: (8142) 78-04-08, 76-61-50  
тел.: (8142) 76-48-33, 76-41-35  
diesels@onego.ru, hydro-ds@yandex.ru



## Стационарный электрический пресс SM 38 EC/SC/IS D-HYDRO (Finland)



Данный пресс предназначен для стационарного использования в сервисных мастерских, на предприятиях по ремонту гидрооборудования. Пресс имеет электрический привод с питанием 220В или 380В в зависимости от исполнения и хорошо подходит для мелкосерийного и серийного производства РВД

Максимальный размер шланга	1 1/2" 2SN 1 1/4" 4SH
Усилие обжима, кН / тонн	1500 / 150
Максимальный диаметр обжима, мм	61
Максимальный размер раскрытия, мм	Rmax + 30
Стандартный двигатель	4кВт 380В 3-фаз
Варианты двигателя	4кВт 220В 3-фаз 2,2кВт 220В 1-фаз
Контроль диаметра обжима	EC, SC, IC
Макс. открытие опорных кулачков, мм	105
Диапазон обжима, мм	8 – 61
Вес (включая масло), кг	175
Габариты (длина, ширина, высота), мм	640x640x565

### Комплекты кулачков

РВД	Код	Диапазон обжима
	38-08	8-18
1/8"	38-11	11-21
3/16"	38-14	14-24
1/4"	38-17	17-27
3/8"	38-20	20-30
1/2"	38-23	23-33

РВД	Код	Диапазон обжима
5/8"	38-26	26-36
3/4"	38-30	30-40
	38-34	34-44
1"	38-39	39-49
1 1/4"	38-45	45-55
1 1/2"	38-51	51-61

# ООО «Дизель-сервис»

185035, Карелия, г. Петрозаводск  
ул. Коммунальная, 9А  
тел./факс: (8142) 78-04-08, 76-61-50  
тел.: (8142) 76-48-33, 76-41-35  
diesels@onego.ru, hydro-ds@yandex.ru



Возможные опции по желанию заказчика:

1. Электронная система управления ЕС (ЖК-дисплей с указанием размера обжима)
2. Сенсорная система управления SC (ЖК-дисплей с указанием размера обжима, возможность автоматического раскрытия кулачков)
3. Интеллектуальная система управления IC (ЖК-дисплей с указанием размера обжима, возможность автоматического раскрытия кулачков, указание необходимого номера кулачков, программируемая память размеров обжима)



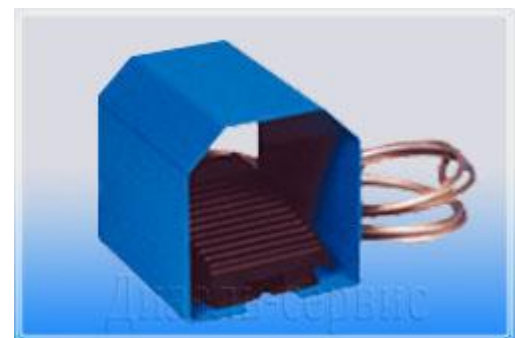
4. Быстросъемное приспособление QC-Tool в комплекте со стандом QC-Rack для хранения кулачков



6. Стенд (подставка) для пресса



5. Стенд QC-Rack для хранения кулачков



7. Педаль управления раскрытием и закрытием кулачков (только для моделей SC и IC)