

Dr. Schulze GmbH

Стенорезные установки

Dr. Schulze GmbH

Алмазный инструмент и машины

Центральный офис
Bollenberg 10, D-57234 Wilnsdorf
Tel. +49 (0) 27 37 59 53-0 - Fax +49 (0) 27 37 59 53-3
www.dr-schulze.de
www.diamondtools.ru
info@dr-schulze.de

Prof-Center Meissner Maschinen
Stahlstraße 16, D-57234 Wilnsdorf
Tel. +49 (0) 27 37 22 95-0 - Fax +49 (0) 27 37 22 95-15

Завод II
Wilhelm-Fressel-Straße 5, D-21337 Lüneburg
Tel. +49 (0) 41 31 5 10 58 - Fax +49 (0) 41 31 5 09 46

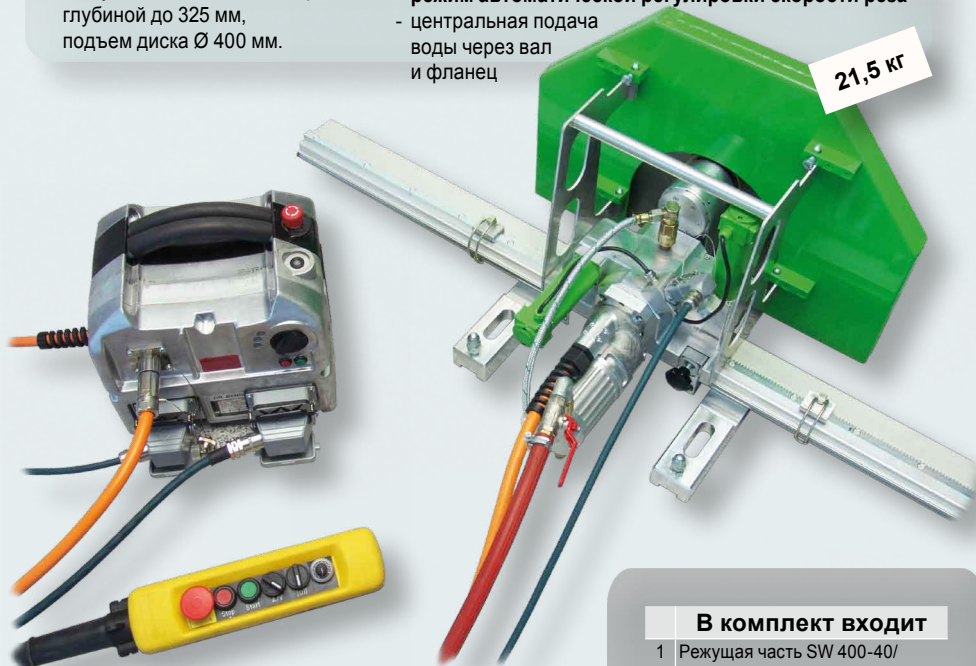
Завод III
Straße D Nr. 3, D-39245 Gommern
Tel. +49 (0) 3 92 00 5 00 68 - Fax +49 (0) 3 92 00 5 00 69

Dr. Schulze-POLSKA Sp. z o.o.
ul. Rymska 10, PL-70-702 Szczecin
Tel. +48 (0) 91 4 60 68 80 - Fax +48 (0) 91 4 60 68 83
www.schulze.pl
centrala@schulze.pl

SW 400-40/HF80

Компактная и сверхлегкая стенорезная установка с поворотным рычагом, высокочастотным электродвигателем, системой плоских шин, дистанционным управлением и электрическими двигателями заглабления и подачи для резов глубиной до 325 мм, подъем диска Ø 400 мм.

- система быстрого монтажа
- высокочастотный электродвигатель с водяным охлаждением
- переносной частотный редуктор с двумя уровнями мощности (8/16 кВт, 16/32 А)
- подсоединение электричества и моторов подачи и заглабления через частотный редуктор
- дистанционное управление
- режим автоматической регулировки скорости реза
- центральная подача воды через вал и фланец



		SW 400-40/ HF80
Диаметр диска	[мм]	400/700/750
Глубина реза	[мм]	150/300/325
Посадка диска	[мм]	25,4 (1")
Отверстия «бюндиг»		6 x M8 TK 70 мм
Подъем диска Ø	[мм]	400
Электродвигатель		8 кВт, 400 В, 50 Гц, 32 А
Вес частотного редуктора	[кг]	18,5
Вес режущей части с мотором и кабелем	[кг]	21,5
Цена комплекта (Артикул 5190001200)	[€]	16.800,00

В комплект входит

- 1 Режущая часть SW 400-40/HF80 с кабелем и набором инструмента
- 1 Частотный редуктор HF160 (16 кВт; 400 В; 50 Гц; 32 А) с автоматикой скорости реза
- 1 Дистанционное управление 10 м
- 1 Кабель подачи 10 м
- 1 Шланг подачи воды 10 м
- 1 Шина 1,3 м
- 1 Шина 2,3 м
- 4 Крепежный блок шины
- 1 Защ. кожух GT 400 мм (закрытый)
- 1 Защ. кожух GT 750 мм (закрытый, разделяемый)

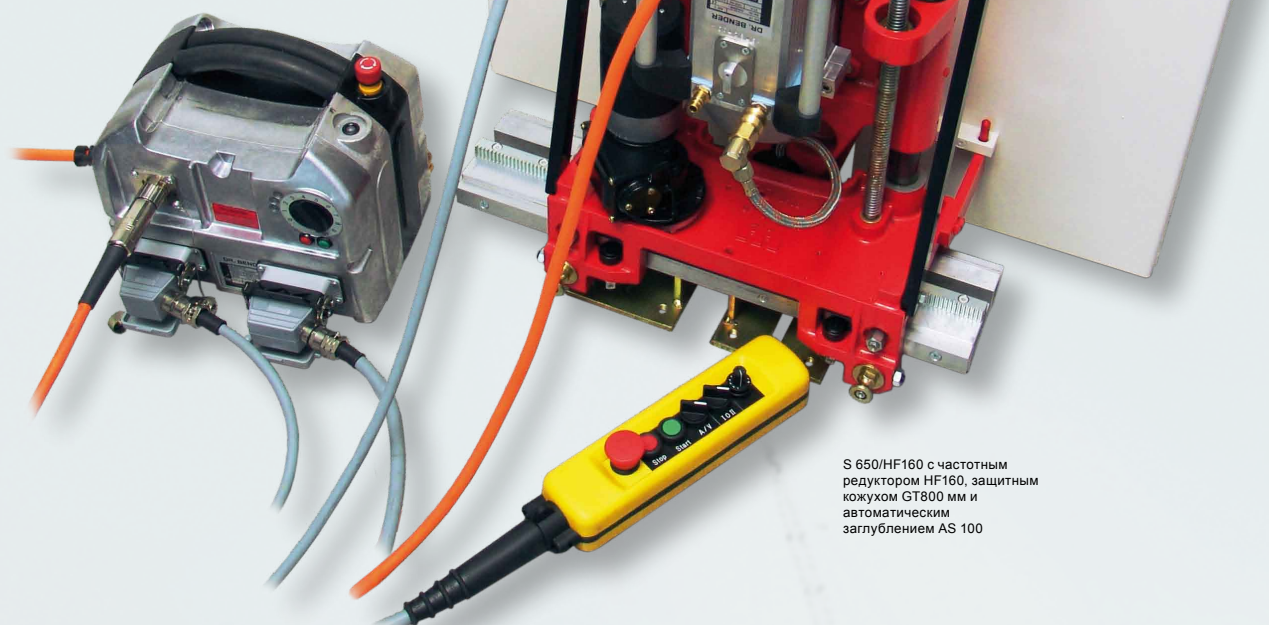
Артикул	Компоненты и дополнительные опции	Цена [€]
519000200	Режущая часть SW 400-40/HF80 с электродвигателями привода, заглабления и подачи и набором инструмента	8.050,00
5180020900	Частотный редуктор HF160 (16 кВт, 400 В, 50 Гц; 32 А) с автоматикой скорости реза	5.258,00
5191000200	Высокочастотный двигатель HF80 с подсоединительным кабелем	2.098,00
0020200200	Дистанционное управление 10 м	566,00
5192001000	Кабель подачи 10 м	152,00
0050401000	Шланг подачи воды 10 м	49,00
5196501300	Шина 1,3 м	602,00
5196502300	Шина 2,3 м	1.043,00
5195505000	Крепежный блок шины	262,00
5199001100	Защ. кожух GT 750 мм (закрытый, разделяемый)	548,00
5199001200	Защ. кожух ВÜ 750 мм (для резки вплотную к стене)	276,00
5199000100	Защ. кожух GT 400 мм (закрытый)	273,00
5199000200	Защ. кожух ВÜ 400 мм (для резки вплотную к стене)	194,00

Дополнительное оборудование и приспособления по запросу

**Электрическая высокочастотная
стенорезная установка**

S 650 / HF160

Надежная и проверенная временем
стенорезная установка с двумя колоннами и
электрической подачей для резов глубиной
до 440 мм, подъем диска Ø 650 мм



S 650/HF160 с частотным
редуктором HF160, защитным
кожухом GT800 мм и
автоматическим
заглублением AS 100

- система быстрого монтажа
- съемный высокочастотный электродвигатель с водяным охлаждением и регулируемой частотой вращения диска 735 / 1300 мин⁻¹
- переносной частотный редуктор (16 кВт; 400 В; 50 Гц; 32 А)
- подсоединение электричества и моторов подачи и заглубления через частотный редуктор
- режим автоматической регулировки скорости реза
- дистанционное управление
- центральная подача воды через вал и фланец

В комплект S650/HF160 входит

- 1 Режущая часть S 650/HF160 с набором инструмента
- 1 Электродвигатель HF160 с кабелем
- 1 Частотный редуктор HF160 с автоматикой скорости реза
- 1 Дистанционное управление 10 м
- 1 Кабель электрической подачи 10 м
- 1 Шланг подачи воды 10 м
- 1 Шина 2,28 м
- 2 Крепежный блок шины
- 1 Защ. кожух GT 800 мм (закрытый, разделяемый)
- 1 Автоматическое заглубление AS100

Артикул	Компоненты и дополнительные опции	Цена [€]
0040820100	Шина 1,38 м	766,00
0040840100	Шина 2,28 м	1.082,00
0040860000	Крепежный блок шины	122,00
0040410100	Защ. кожух GT 800 мм (закрытый, разделяемый)	754,00
0040430100	Защ. кожух BU 800 мм (для резки вплотную к стене)	252,00
0040420100	Защ. кожух GT 1000 мм (закрытый, разделяемый)	855,00
0040440100	Защ. кожух BU 1000 мм (для резки вплотную к стене)	298,00
0040590200	Автоматическое заглубление AS100	1.053,00

Дополнительное оборудование и приспособления по запросу

Гидравлическая стенорезная установка

S 650 / HD17

Надежная и проверенная временем стенорезная установка с двумя колоннами и электрической подачей для резов глубиной до 440 мм, подъем диска Ø 650 мм

- система быстрого монтажа
- центральная подача воды через вал и фланец
- дистанционное управление



В комплект S650/HD17 входит

- 1 Режущая часть S 650/HD17 с набором инструмента
- 1 Гидравлический агрегат A 15-R или DA 16
- 1 Пакет шлангов 10 м
- 1 Дистанционное управление 10 м
- 1 Кабель электрической подачи 10 м
- 1 Шланг подачи воды 10 м
- 1 Шина 2,28 м
- 1 Шина 1,38 м
- 4 Крепежный блок шины
- 1 Защ. кожух GT 800 мм (закрытый, разделяемый)
- 1 Защ. кожух ВU 800 мм (резка «бюндиг»)
- 1 Автоматическое заглубление AS100

S650 / HD17 с защитным кожухом GT 800 и автоматическим заглублением AS 100

		гидравлическая S 650/HD17	электрическая S 650/HF160
Диаметр диска	[мм]	650/800/1000	
Глубина реза	[мм]	265/340/440	
Посадка диска	[мм]	35	
Отверстия «бюндиг»		6 x M8 ТК 90 мм	
Подъем диска Ø	[мм]	650	
Мотор		HD17	16 кВт, 400 V, 50 Гц, 32 А
Гидравлический агрегат A 15-R		15 кВт, 240 бар, 6 ступеней 9-36 л/мин, 143,0 кг	-
Гидравлический агрегат DA 16		16 кВт, 340 бар, 0-55 л/мин, 184 кг	-
Вес мотора	[кг]	4,6	15,0
Вес режущей части	[кг]	33,5	33,5
Вес частотного редуктора с кабелем	[кг]	-	18,5
Цена комплекта (Арт. 000002HF160)	[€]	-	17.900,00
Цена комплекта с A 15-R (Арт. 0000011100)	[€]	19.500,00	-
Цена комплекта с DA 16 (Арт. 0000010300)	[€]	28.200,00	-



Погружная пила TL 1500

Высокопроизводительная погружная пила для резов глубиной до 1000 мм (в стандартной комплектации). Привод от гидравлических агрегатов с P_{max} 340 бар, 17-45 л/мин.



- система быстрого монтажа
- центральная подача воды через вал и фланец

В комплект входит

1	Режущая часть TL 1500 с шиной (1,4 м), пакетом шлангов (3 м) и набором инструмента
1	Гидравлический мотор OMR200
1	Станина В 600 с колонной 1,2 м
1	Шпиндель В 300
1	Каретка FS500 / Редуктор HG10 / Маховик подачи
1	Проставочная пластина 100 мм
1	Направляющая шлангов
1	Каретка защитного кожуха
1	Защ. кожух GT 1000 мм (закрытый, разделяемый)
1	Защитный кожух
1	«Ласточкин хвост» - цапфа
1	Проставка / шаровой кран

Радиальная пила RD 3500

Высокопроизводительная радиальная пила для резки каналов диаметром 1,5-2,3 м на глубину до 690 мм. Привод от гидравлических агрегатов с P_{max} 340 бар, 17-45 л/мин.



- система быстрого монтажа
- центральная подача воды через вал и фланец

В комплект входит

1	Режущая часть TL 1500 с шиной (1 м), пакетом шлангов (3 м) и набором инструмента
1	Станина В 800 с колонной 1,2 м
1	Поворотный механизм RD3500
1	Каретка FS500 / Редуктор HG10 / Маховик подачи
1	Проставочная пластина 115 мм
1	Направляющая шлангов
1	Каретка защитного кожуха
1	Защ. кожух GT 1000 мм (закрытый, разделяемый)
1	Защитный кожух
1	Проставка / шаровой кран

Артикул	Компоненты и дополнительные опции	Цена [€]
0082050000	Режущая часть TL 1500 с пакетом шлангов 3 м	3.781,00
0080111000	Шина 1,0 м	837,00
0080111400	Шина 1,4 м	1.158,00
5060007700	Гидравлический мотор OMR200	736,00
0080010100	Станина В 600 с колонной 1,2 м	3.990,00
0080020100	Станина В 800 с колонной 1,2 м	7.490,00
5060003900	Шпиндель В 300	1.883,00
0080160100	Каретка FS500 / Редуктор HG10 / Маховик подачи	2.028,00
5080090800	Проставочная пластина 100 мм	990,00
0082060000	Каретка защитного кожуха	1.095,00
0080210000	Защ. кожух GT 1000 мм (закрытый, разделяемый)	914,00
0080280000	Защитный кожух	52,00
0083000000	Поворотный механизм RD 3500	5.085,00
5060008000	«Ласточкин хвост» - цапфа	277,00
0082020000	Проставка / шаровой кран	419,00
0020500200	Гидравлический агрегат DA 26 (без пакета шлангов)	17.500,00
0020300200	Пакет шлангов 15 м (для DA 26)	1.087,00
0012020100	Автоматическое заглубление AS 200	1.326,00
0082050300	Комплект для резки «бюндиг»	887,00

Дополнительное оборудование и приспособления по запросу

	TL 1500	RD 3500
Диаметр диска [мм]	650-1000 (1500)	
Глубина реза [мм] (в стандартной комплектации)	1000	265-440 (690)
Посадка диска [мм]	35	35
Вес (общий) [кг]	172	240
Гидравлический агрегат DA 26	25 кВт, 340 бар, 0-55 л/мин, 217 кг	
Цена комплекта [€] (без гидравлического агрегата)	17.324,00	22.890,00
	Артикул 0000040000	Артикул 0000070000

A15-R

Надежный, универсальный и удобный в эксплуатации гидравлический агрегат для стенорезных установок и канатных пил с бесступенчатой регулировкой давления масла до 240 бар и шестиступенчатой регулируемым расходом масла 9-36 л/мин.



DA16

Сверхнадежный и универсальный гидравлический агрегат для работы с постоянной мощностью 16 кВт от сети 32 А. Бесступенчатая регулировка давления масла до 340 бар и расхода масла до 55 л/мин.



DA26

Сверхмощный (25 кВт) гидравлический агрегат для работы в тяжелых условиях. Бесступенчатая регулировка давления масла до 340 бар и расхода масла до 55 л/мин.



Дизельный гидравлический агрегат

DA36HS

с топливным баком и распределительным шкафом

Дизельный гидравлический агрегат для высокомоментных гидроприводов стенорезных установок, канатных пил и корноверлильных машин для работы вне электросети



- управление моторами заглубления и подачи напряжением 24 В
- электрический стартер 24 В
- надежная сварная рама с регулировочными болтами
- встроенный в раму топливный бак
- подсоединение для перепускного шланга
- водяное охлаждение
- шаровой кран для переключения «старт» / «рабочее положение»

	A15-R	DA16	DA26	DA36HS
Мощность [кВт]	15	16	25	36,5 (при 2900 мин ⁻¹)
Рабочее давление [бар]	240	340	340	0-340
Расход масла [л/мин]	9-36	0-55	0-55	0-60
Регулировка расхода	6 ступеней	бесступенчато	бесступенчато	бесступенчато
Мотор	15 кВт, 400 В, 50Гц, 32 А	16 кВт, 400 В, 50 Гц, 32 А	25 кВт, 400 В, 50 Гц, 63 А	Дизель Hatz 3L41C Silent Pack с воздушным охлаждением
Длина [мм]	750	865	865	1600
Ширина [мм]	560	590	590	600
Высота [мм]	1100	740	740	1000
Вес (с гидр. маслом) [кг]	143	184	217	680
Цена [€]	7.700,00	16.200,00	17.500,00	29.175,00
Пакет шлангов 15 м (10 м для A15-R)	813,00	1.087,00	1.087,00	1.087,00

EW S



- для электрических стенорезных установок **5-15 кВт**
- со специальной формой зубцов
- сегменты «сэндвич»
- высота сегментов **10 мм**
- армированный бетон, природный камень

Высокая
производительность!



W95



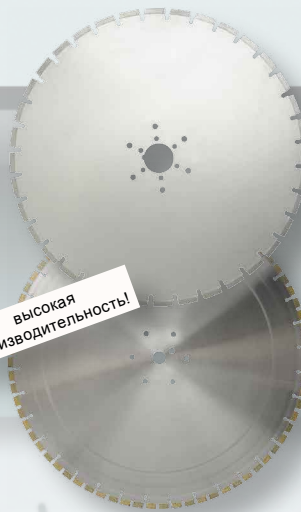
- для стенорезных установок **5-15 кВт**
- с широкими прорезями
- сегменты «сэндвич»
- высота сегментов **10 мм**
- армированный бетон, природный камень

W95 S



- для стенорезных установок **5-15 кВт**
- со специальной формой зубцов
- сегменты «сэндвич»
- высота сегментов **10 мм**
- армированный бетон, природный камень

Высокая
производительность!



Ø [мм]	Ширина сегментов [мм]	EW S	W95 S	W95
		Цена [€]	Цена [€]	Цена [€]
400	5,0	-	497,00	-
450	3,8	332,00	-	-
500	3,8	375,00	-	-
600	3,8	454,00	554,00	-
600	4,4	-	670,00	656,00
600	4,7	-	704,00	682,00
600	5,0	-	733,00	710,00
650	3,8	537,00	-	-
650	4,4	-	751,00	751,00
650	4,7	-	785,00	780,00
650	5,0	-	818,00	809,00
700	3,8	564,00	-	-
700	4,4	-	791,00	775,00
750	3,8	635,00	-	-
750	4,4	-	862,00	845,00
750	4,7	-	899,00	877,00
800	3,8	686,00	-	-
800	4,4	-	948,00	930,00
800	4,7	-	989,00	964,00
800	5,0	-	1030,00	999,00
900	4,4	-	1119,00	1098,00
1000	4,4	-	1308,00	1284,00
1200	4,4	-	1851,00	1823,00
1500	4,4	-	-	2744,00
1800	4,4	-	-	5564,00
2000	4,4	-	-	6094,00

Ø 400 - 2000 мм v_{max} 63 м/с

Возможно восстановление дисков при условии возврата исправного корпуса.

W47



- для стенорезных установок **15-30 кВт**
- с широкими прорезями
- сегменты «сэндвич»
- высота сегментов **10 мм**
- армированный бетон, природный камень

Высокая стойкости!



W27



- для стенорезных установок **15-30 кВт**
- с широкими прорезями
- сегменты «сэндвич»
- высота сегментов **10 мм**
- армированный бетон, природный камень

Высокая стойкости!

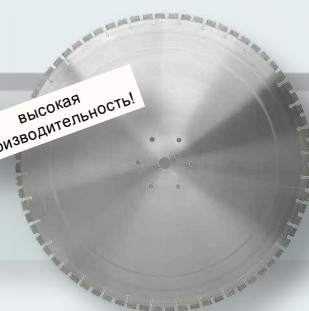


W51 S



- для стенорезных установок **15-30 кВт**
- со специальной формой зубцов
- сегменты «сэндвич»
- высота сегментов **10 мм**
- армированный бетон, природный камень

Высокая производительность!



Ø	Ширина сегментов	W47	W27	W51 S
		Цена [€]	Цена [€]	Цена [€]
600	4,4	775,00	783,00	827,00
600	4,7	813,00	848,00	863,00
600	5,0	850,00	872,00	899,00
650	4,4	864,00	908,00	917,00
650	4,7	903,00	933,00	956,00
650	5,0	943,00	957,00	994,00
700	4,4	910,00	925,00	966,00
750	4,4	987,00	1008,00	1046,00
750	4,7	1031,00	1036,00	1089,00
800	4,4	1086,00	1111,00	1150,00
800	4,7	1133,00	1181,00	1244,00
800	5,0	1182,00	1230,00	1297,00
900	4,4	1276,00	1312,00	1349,00
1000	4,4	1484,00	1533,00	1566,00
1200	4,4	2065,00	2128,00	2161,00
1500	4,4	2988,00	3076,00	3126,00
1800	4,4	5895,00	-	5905,00
2000	4,4	6491,00	-	6499,00

Ø 600 - 2000 мм v_{max} 63 м/с

Возможно восстановление дисков при условии возврата исправного корпуса

Titan P



- для стенорезных установок **15-30 кВт**
- со специальной формой зубцов
- сегменты «сэндвич»
- высота сегментов **10 мм**
- армированный бетон, природный камень

высокая стойкость!
отличная
производительность!

Titan S



- для стенорезных установок до **18 кВт**
- со специальной формой зубцов
- сегменты «сэндвич»
- высота сегментов **10 мм**
- армированный бетон, природный камень

высокая стойкость!
отличная
производительность!



Titan PL



- для стенорезных установок **15-30 кВт**
- со специальной формой зубцов
- **лазерноприваренные** сегменты «сэндвич»
- высота сегментов **11,5 мм**
- армированный бетон, природный камень

высокая стойкость!
отличная
производительность!

с лазерноприваренными
сегментами

Titan SL



- для стенорезных установок до **18 кВт**
- со специальной формой зубцов
- **лазерноприваренные** сегменты «сэндвич»
- высота сегментов **11,5 мм**
- армированный бетон, природный камень

высокая стойкость!
отличная
производительность!

с лазерноприваренными
сегментами



Ø	Ширина сегментов	Titan S	Titan P	Titan SL	Titan PL
		Цена [€]	Цена [€]	Цена [€]	Цена [€]
600	4,4	615,00	640,00	677,00	704,00
600	4,7	640,00	664,00	704,00	730,00
600	5,0	667,00	695,00	734,00	765,00
650	4,4	705,00	733,00	776,00	806,00
650	4,7	732,00	763,00	805,00	839,00
650	5,0	761,00	792,00	837,00	871,00
700	4,4	754,00	784,00	829,00	862,00
750	4,4	844,00	876,00	928,00	964,00
750	4,7	875,00	910,00	963,00	1001,00
815	4,4	918,00	952,00	1010,00	1047,00
815	4,7	952,00	989,00	1047,00	1088,00
815	5,0	987,00	1026,00	1086,00	1129,00
915	4,4	1085,00	1124,00	1194,00	1236,00
1015	4,4	1252,00	1295,00	1377,00	1425,00
1225	4,4	1827,00	1879,00	2010,00	2067,00

Ø 600 - 1225 мм v_{max} 63 м/с

Возможно восстановление дисков при условии возврата исправного корпуса (только для Titan S и Titan P).