

PART NUMBER	TYPE	MAX WORKING PRESSURE	FLO W
Runner 10			
RUN10-015-S1	Standard	1000-1500 bar/ 15-22K	24-30 lpm / 6,5-8 gpm
RUN10-015-U1	Unplugger	700-1000 bar/ 10-15K	19-23 lpm / 5-6 gpm
RUN10-015-U2	Unplugger	1000-1500 bar/ 15-22K	21-25 lpm / 5.5-6.5 gpm
RUN10-015-P1	Polisher	700-1000 bar/ 10-15K	17-21 lpm / 4.5-5.5 gpm
RUN10-015-P2	Polisher	1000-1500 bar/ 15-22K	19-23 lpm / 5-6 gpm
Runner 13			
RUN13-015-S1	Standard	700-1000 bar / 10-15K	30-38 lpm / 8-10 gpm
RUN13-015-S3	Standard	1000-1500 bar / 15-22K	30-38 lpm / 8-10 gpm
RUN13-015-U1	Unplugger	700-1000 bar / 10-15K	27-34 lpm / 7-9 gpm
RUN13-015-U3	Unplugger	1000-1500 bar / 15-22K	27-34 lpm / 7-9 gpm
RUN13-015-P1	Polisher	700-1000 bar / 10-15K	27-34 lpm / 7-9 gpm
RUN13-015-P3	Polisher	1000-1500 bar / 15-22K	27-34 lpm / 7-9 gpm
Runner 18			
RUN18-015-S1	Standard	700-1000 bar / 10-15K	42-53 lpm / 11-14 gpm
RUN18-015-S2	Standard	700-1000 bar / 10-15K	30-38 lpm / 8-10 gpm
RUN18-015-S3	Standard	1000-1500 bar / 15-22K	42-53 lpm / 11-14 gpm
RUN18-015-U1	Unplugger	700-1000 bar / 10-15K	42-53 lpm / 11-14 gpm
RUN18-015-U2	Unplugger	700-1000 bar / 10-15K	30-38 lpm / 8-10 gpm
RUN18-015-U3	Unplugger	1000-1500 bar / 15-22K	42-53 lpm / 11-14 gpm
RUN18-015-U4	Unplugger	1000-1500 bar / 15-22K	30-38 lpm / 8-10 gpm
RUN18-015-P1	Polisher	700-1000 bar / 10-15K	42-53 lpm / 11-14 gpm
RUN18-015-P2	Polisher	700-1000 bar / 10-15K	30-38 lpm / 8-10 gpm
RUN18-015-P3	Polisher	1000-1500 bar / 15-22K	42-53 lpm / 11-14 gpm
RUN18-015-P4	Polisher	1000-1500 bar / 15-22K	30-38 lpm / 8-10gpm
Runner 24			
RUN24-015-P1	Polisher	700-1000 bar / 10-15K	76-95 lpm / 20-25 gpm
RUN24-015-P2	Polisher	700-1000 bar / 10-15K	57-72 lpm / 15-19 gpm
RUN24-015-P3	Polisher	700-1000 bar / 10-15K	45-53 lpm / 12-14 gpm
RUN24-015-P4	Polisher	1000-1500 bar / 15-22K	68-80 lpm / 18-21 gpm
RUN24-015-P5	Polisher	1000-1500 bar / 15-22K	57-64 lpm / 15-17 gpm
RUN24-015-P6	Polisher	1000-1500 bar / 15-22K	45-53 lpm / 12-14 gpm
RUN24-015-S1	Standard	700-1000 bar / 10-15K	76-95 lpm / 20-25 gpm
RUN24-015-S2	Standard	700-1000 bar / 10-15K	57-72 lpm / 15-19 gpm
RUN24-015-S3	Standard	700-1000 bar / 10-15K	45-53 lpm / 12-14 gpm
RUN24-015-S4	Standard	1000-1500 bar / 15-22K	68-80 lpm / 18-21 gpm
RUN24-015-S5	Standard	1000-1500 bar / 15-22K	57-64 lpm / 15-17 gpm
RUN24-015-S6	Standard	1000-1500 bar / 15-22K	45-53 lpm / 12-14 gpm



DERC НАСАДКА Runner

- + ПАТЕНТ НА РОЗРОБКУ
- + УНІКАЛЬНИЙ ДИЗАЙН
- + ПРОБИВАННЯ АБО ОЧИСТКА ТРУБ
- + МАКСИМАЛЬНИЙ РОБОЧИЙ ТИСК 1500 BAR

MADE BY
DERC

DERC НАСАДКА Runner

Насадка DERC Runner - це насадка для чищення труб, призначена для очищення труб теплообмінників. Насадка DERC Runner має максимальний робочий тиск 1500 бар і доступна з різними головками форсунок для видалення накипу та твердих відкладень.

1. ГОЛОВКА КУЛЯ

- > Високоєфективні струмені
- > Унікальна форма головки насадки для поліпшеного очищення
- > Доступна в якості стандартної, очисної або пробивної головки

2. RUNNER КОРПУС

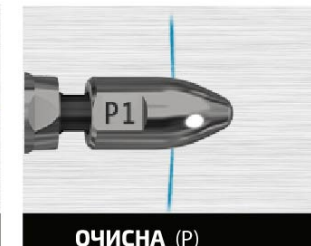
- > Високоєфективний корпус з механізмом обертання
- > Загартоване тіло
- > Лиски для ключів



3. ВХІДНА КРИШКА

- > Загартована кришка впускного отвору для поліпшення механічного зносу
- > Різні різбові підключення

DERC RUNNER ГОЛОВКИ НАСАДКИ



* можливі конфігурації за запитом .

DERC НАСАДКА RUNNER

СПЕЦИФІКАЦІЯ

РІЗЬБОВЕ ПІД'ЮЧЕННЯ	МАКС. ТИСК	КАТАЛОЖНИЙ НОМЕР
Runner 10 - Діаметр Ø 10 mm - Довжина 60 mm		
M7x1 - Female	1500 bar / 22K	RUN10-M7F-3
5/16" UNF - Male (65mm)	1500 bar / 22K	RUN10-516M-3
1/16" NPT - Female	1000 bar / 15K	RUN10-116NF-2
1/4" UNF LH - Female	1500 bar / 22K	RUN10-M4LF-3
1/4" UNF RH - Female	1500 bar / 22K	RUN10-M4RF-3
Runner 13 - Діаметр Ø 13 mm - Довжина 75 mm		
1/8" BSP - FemalE	1500 bar / 22K	RUN13-18F-2
1/8" NPT - Female	1000 bar / 15K	RUN13-18NF-2
3/8" UNF LH - Female	1500 bar / 22K	RUN13-M6LF-2
3/8" UNF RH - Female	1500 bar / 22K	RUN13-M6RF-2
Runner 18 - Діаметр Ø 18 mm - Довжина 101 mm		
1/4" BSP - Female	1500 bar / 22K	RUN18-14F-2
1/4" NPT - Female	1000 bar / 15K	RUN18-14F-2
9/16" UNF LH - Female	1500 bar / 22K	RUN18-M9LF-2
9/16" UNF RH - Female	1500 bar / 22K	RUN18-M9RF-2
Runner 24 - Діаметр Ø 24 mm - Довжина 134 mm		
3/8" BSP - Female	1500 bar / 22K	RUN24-38F-2
3/8" NPT - Female	1000 bar / 15K	RUN24-38NF-2
9/16" UNF LH - Female	1500 bar / 22K	RUN24-M9LF-2
9/16" UNF RH - Female	1500 bar / 22K	RUN24-M9RF-2