

# Роторное сопло

## Тип RD Flex 3000 MONO

С регулируемым числом оборотов

- Предназначено для работы со струйными пистолетами SP 3000, с установкой Ergoblast 3000 и с высоконапорными пикообразными трубками.
- Малоизнашивающееся, свободное от утечек вращающееся соединение
- Лежащий внутри защищённый вихревой тормоз
- Уплотнительный элемент легко заменяем
- Сопловые вставки углублены в сопловую головку
- Сопловая головка защищена отбойной шайбой
- Алюминиевый защитный кожух

### Примеры применения

- Санация строительных сооружений: снятие наслоений, удаление красок с поверхностей зданий
- Санация бетона; шерохование, снятие, обнажение арматуры
- Обработка поверхностей, Удаление краски с металлической основы
- Удаление трудноудаляемых наслоений
- Снятие наслоений и чистка бортов судов, турбинных колёс, гребных винтов и „точечная чистка“.



### Технические данные

Рабочее давление:	макс. 3000 бар
Объём потока:	макс. 30 л/мин
Потеря давления 19 л/мин:	30 бар
Мощность насоса:	смотри таблицу
Число оборотов:	1000 – 4000 об/мин
Вес:	2,3 кг
Длина:	205 мм
Диаметр:	75 мм
Раствор ключа:	24 мм
Соединительная резьба:	M 14 x 1,5 LH
Сопловые вставки:	1 штук



При ручном использовании высоконапорных струйных пистолетов и высоконапорных пикообразных трубок принимаемые силы отдачи по продольной оси струйного устройства не должны превышать 250 Н. Превышает сила отдачи 150 Н, струйное устройство должно быть снабжено упором на тело (руководство для жидкоструйных устройств).

Принадлежности	Заказной номер
Переходник для подкл.: 9/16 – 18 UNF LH 3/8"	01.05300.0727 01.05320.0256 [макс. 1000 бар]
Промежуточная деталь M14 x 1,5 LH (в) - M14 x 1,5 LH (н)	01.05320.0409
Подающее сопло для RD Flex 3000 MONO 1	04.00795.0064
RD Flex 3000 MONO 2	04.00795.0102
Инструмент для под. сопла	04.06224.0084
Защитный колпак	01.01894.0057
Компенсационное кольцо	01.05333.0002

Тип роторного сопла	Рабочее давление	Подходящие сопловые вставки	Соединительная резьба	Заказной номер
RD Flex 3000 MONO 1	2200 – 3000 бар	Тип „Р“ и „Т“*	M 14 x 1,5 LH	00.00786.0239
RD Flex 3000 MONO 2	1500 – 2200 бар	Тип „Р“ и „Т“*	M 14 x 1,5 LH	00.00786.0241

\*Исполнение сопел в соответствии с таблицей и спецификацией (глава 12.J.15 / 12.J.18). Соблюдать максимально допустимые силы отдачи (150 Н/ 250 Н).

07/15 © Copyright Hammelmann GmbH, Oelde, Germany. Technische Änderungen vorbehalten.

Hammelmann GmbH

Carl-Zeiss-Straße 6-8  
59302 Oelde • Germany  
mail@hammelmann.de

Telefon (0 25 22) 76-0  
Telefax (0 25 22) 76-140  
www.hammelmann.de

**HAMMELMANN®**