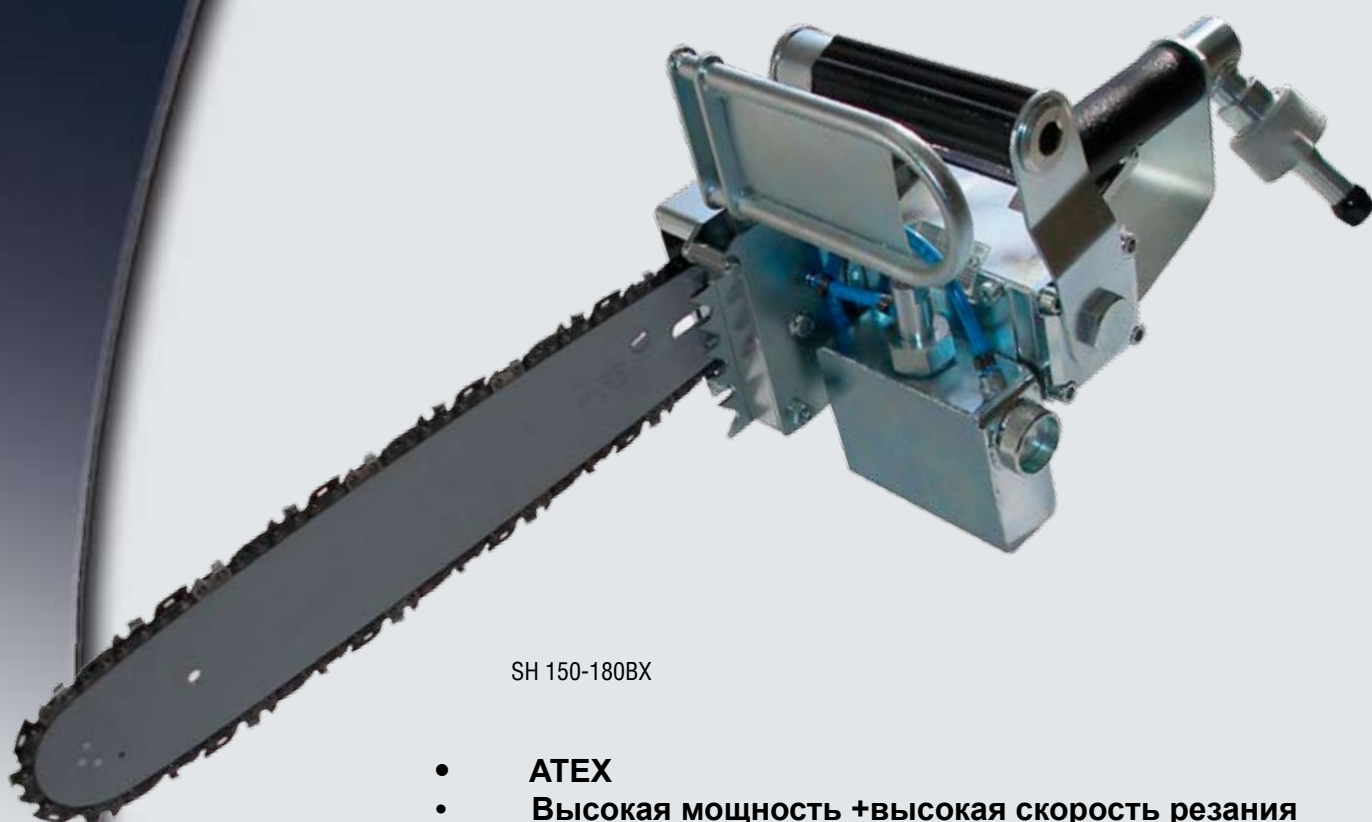


DEPRAG

INDUSTRIAL

**Цепная пила
Тип SH 150-180BX**



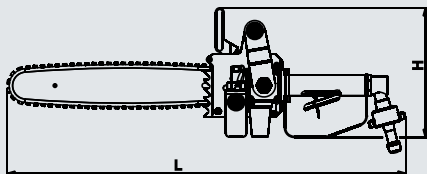
SH 150-180BX

- **ATEX**
- **Высокая мощность + высокая скорость резания**
- **Безопасный тормоз цепи**
- **Повышенная защита рук при разрыве цепи**
- **Автоматическая смазка цепи**
- **Возможность грубой регулировки оборотов при помощи пускового рычажка**

Исполнение

SH 150-180 BX

- X = Рычажный тип включения
- B = Основное исполнение
- Холостые обороты $\times 100$ [min⁻¹], 180 = 18 000 min⁻¹
- Мощность $\times 10$ [W], 150 = 1 500W
- SH = Цепная пила



Технические параметры

Тип		SH 150-180BX
Заказной номер		6061125A
Холостые обороты	min ⁻¹	18 000
Расход воздуха	m ³ /min	3,0
Макс. мощность	kW	1,5
Масса	kg	7,6
Макс. длина шины	mm	350
Макс. Ø реза	mm	340 (с одной стороны) / 690 (с двух сторон)
Смазка цепи		Автоматическая
Объем емкости с маслом	dm ³	0,25
Тормоз цепи		Автоматический
Измеренное и сертифицированное значение уровня акустического давления A _{L_{рАвг}} T (dB/20μPa), измеренное при работе вхолостую в соответствии с EN ISO 11 201		102
Измеренное и сертифицированное значение уровня акустической мощности A _{L_{WA,G}} (dB/1pW), измеренное при работе вхолостую в соответствии с EN ISO 3746.		117
Сертифицированное значение вибрации, переведенное в систему «Кисть – Рука» a _{hvd} (m/s ²), измеренное при работе вхолостую в соответствии.		< 2,5
Приточный и выхлопной шланги	m	Без шлангов
Габариты LxH	mm	694x225

Рабочее давление – взрывоопасная среда: 4 атм.

Рабочее давление – безопасная среда: 6,3 атм.

Стандартная комплектация

Название	Заказной номер
Шина цепи	6072217
Цепь	6072218
Защитный кожух	6075819
Масло для цепи	830752
Гаечный ключ	830751
Гаечный ключ	800447
Напильник Ø 4	6071987