

Архангельск (8182)63-90-72  
 Астана (7172)727-132  
 Астрахань (8512)99-46-04  
 Барнаул (3852)73-04-60  
 Белгород (4722)40-23-64  
 Брянск (4832)59-03-52  
 Владивосток (423)249-28-31  
 Волгоград (844)278-03-48  
 Вологда (8172)26-41-59  
 Воронеж (473)204-51-73  
 Екатеринбург (343)384-55-89  
 Иваново (4932)77-34-06

Ижевск (3412)26-03-58  
 Иркутск (395)279-98-46  
 Казань (843)206-01-48  
 Калининград (4012)72-03-81  
 Калуга (4842)92-23-67  
 Кемерово (3842)65-04-62  
 Киров (8332)68-02-04  
 Краснодар (861)203-40-90  
 Красноярск (391)204-63-61  
 Курск (4712)77-13-04  
 Липецк (4742)52-20-81  
 Киргизия (996)312-96-26-47

Магнитогорск (3519)55-03-13  
 Москва (495)268-04-70  
 Мурманск (8152)59-64-93  
 Набережные Челны (8552)20-53-41  
 Нижний Новгород (831)429-08-12  
 Новокузнецк (3843)20-46-81  
 Новосибирск (383)227-86-73  
 Омск (3812)21-46-40  
 Орел (4862)44-53-42  
 Оренбург (3532)37-68-04  
 Пенза (8412)22-31-16  
 Казахстан (772)734-952-31

Пермь (342)205-81-47  
 Ростов-на-Дону (863)308-18-15  
 Рязань (4912)46-61-64  
 Самара (846)206-03-16  
 Санкт-Петербург (812)309-46-40  
 Саратов (845)249-38-78  
 Севастополь (8692)22-31-93  
 Симферополь (3652)67-13-56  
 Смоленск (4812)29-41-54  
 Сочи (862)225-72-31  
 Ставрополь (8652)20-65-13  
 Таджикистан (992)427-82-92-69

Сургут (3462)77-98-35  
 Тверь (4822)63-31-35  
 Томск (3822)98-41-53  
 Тула (4872)74-02-29  
 Тюмень (3452)66-21-18  
 Ульяновск (8422)24-23-59  
 Уфа (347)229-48-12  
 Хабаровск (4212)92-98-04  
 Челябинск (351)202-03-61  
 Череповец (8202)49-02-64  
 Ярославль (4852)69-52-93

<http://hpmm.nt-rt.ru> || [hmp@nt-rt.ru](mailto:hmp@nt-rt.ru)

## Пневматический масляный экстрактор HC-2090



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ	
Емкость бака (литр / галлон США)	65 / 17.1
Давление впуска воздуха (бар / фунт / кв.дюйм)	6 ~ 8/87 ~ 116
Присоединение к воздуховоду (дюйм)	1/4
Степень вакуума ( уш а)	-1 ~ 0
Давление воздуха для сброса масла (бар / фунт / кв.дюйм)	0,7 ~ 1/10 ~ 1 5
Температурный диапазон масла ( °С )	40 ~ 6 0
Скорость всасывания @ Диаметр зонда. 8и масло 60 °С ( литр / м / галлоны США / м )	6,5 / 1,72
Модульная емкость цилиндра (литр / галлон США)	9 / 2,4
Всасывающий шланг (диаметр @ длина)	Диаметр 19 * 1,5 м
Сливной шланг (диаметр @ длина)	Диаметр 19 * 1,5 м
Емкость коллекционного чаша (литр / галлон США)	/
Диаметр сборной чаши (мм)	/
Максимальная высота (мм)	/
Минимальная высота (мм)	1250
Диаметр дополнительной воронки (мм)	/
NW / GW (кгс)	19,6 / 22,5
Размер (мм)	470 * 440 * 940/270 * 270 * 575