Архангельск (8182)63-90-72 Астана (7172)727-132 Астархань (8512)99-46-04 Барнаул (8522)93-46-04 Белгород (4722)40-23-64 Брянск (4832)59-03-52 Владивосток (423)249-28-31 Волгоград (844)278-03-48 Волоград (8172)26-41-59 Воронеж (473)204-51-73 Екатеринбург (343)384-55-89 Иваново (4932)77-34-09 Ижевск (3412)26-03-58 Иркутск (395)279-98-46 Казань (843)206-01-48 Каличниград (4012)72-03-81 Каличниград (4012)72-03-81 Калуга (4842)92-23-67 Кемерово (3342)68-02-04 Краснодар (861)203-40-90 Краснодар (391)204-63-61 Курск (4712)77-13-04 Липецк (4742)52-20-81 Киритзия (998)312-96-26-47

Магнитогорск (36:19)55-03-13 Моская (485)268-04-70 Мурманск (8152)59-64-93 Набережные Челны (8552)20-53-41 Нижний Новгород (831)429-08-12 Новосибирск (383)227-86-73 Омск (3812)21-46-40 Орел (4862)44-53-42 Оренбург (3552)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 Череповец (8202)49-02-64

https://hydromaks.nt-rt.ru/ || hsy@nt-rt.ru

Пресс SM 25 L AC



Описание

Пресс SM-25L AP производства фирмы D-HYDRO OY (Финляндия) предназначен для проведения работ по монтажу и ремонту гидрооборудования в условиях стационарных и передвижных мастерских при наличии источника электроэнергии 220 Вольт.

Большие размеры гидроцилиндра (обжимной головы) позволяют обжимать рукава высокого давления диаметром до 1"1/2 дюйма, обеспечивая обжим практически любым диаметрам РВД для гидравлики промышленного назначения.

Технические характеристики

Максимальный размер рукава	1" 1/2 2SN, 1" 4SH
Усилие обжима, kN/т	1200/120
Максимальный диаметр обжима, мм	61 мм
Максимальный размер раскрытия, мм	Øкул.+15
Контроль диаметра обжима	по лимбу
Диаметр раскрытия опорных кулачков, мм	90 мм
Длина опорных кулачков, мм	64,5 мм
Диапазон обжима, мм	6-61
Вес (включая масло), кг	55
Габаритные размеры (ДхШхВ), мм	630x330x410
Стандартный двигатель	0,37кВт220В

Контроль диаметра обжима производится по регулировочному лимбу. Для достижения необходимого диаметра обжима устанавливаем необходимый набор кулачков (код кулачка – это диаметр при сомкнутых кулачках), на лимбе выставляем разницу между параметром обжима и кодом кулачка. При достижении заданного параметра на лимбе загорается лампочка.