

2016

**отбра**<sup>®</sup>  
**PROFESSIONAL**

# *Гидравлическое оборудование*

**ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ ИНСТРУМЕНТ  
И СЕРВИСНЫЕ ПРОДУКТЫ**

**[www.ombratools.ru](http://www.ombratools.ru)**

# ombra®

## Наборы гидравлического инструмента для кузовного ремонта

Наборы гидравлического инструмента для кузовного ремонта OMBRA® представляют собой компактные и удобные в эксплуатации комплекты, состоящие из гидравлического насоса, цилиндров, удлинителей и фигурных насадок, применяемый для производства работ по ремонту и восстановлению, в первую очередь, силовых элементов кузовов легковых автомобилей и легких грузовиков, осложненных жестяных работ и работ по обслуживанию металлоконструкций.

Код	Наименование	РЦ на акцию
55519	ОНТ948М Набор гидравлического инструмента для кузовного ремонта 4 т. 18 предметов	10 990р.
55520	ОНТ918М Набор гидравлического инструмента для кузовного ремонта 10 т. 17 предметов	14 490р.



ОНТ948М



ОНТ918М

**ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ ИНСТРУМЕНТ И СЕРВИСНЫЕ ПРОДУКТЫ**

# ombra®

## Стойка трансмиссионная

Код	Наименование	РЦ на акцию
55518	ОНТ305М Стойка трансмиссионная г/п 500 кг.	9 490р.

Стойка трансмиссионная гидравлическая OMBRA® ОНТ 305М является мобильным подъемным устройством и отличается компактной конструкцией, малым весом и большим ходом штока. Изделие применяется при производстве работ по обслуживанию агрегатов трансмиссий, монтаже и демонтаже узлов и других деталей систем автомобиля, установленного на смотровой яме, эстакаде или подъемнике для ремонта или технического обслуживания. С помощью OMBRA® ОНТ 305М можно поднять, опустить и переместить снятый узел. Производство операций, связанных с применением подъемных устройств и перемещением грузов в рабочей зоне, должно осуществляться персоналом, имеющим соответствующую квалификацию, знакомым с правилами техники безопасности, условиями эксплуатации и обладающим навыками, необходимыми для выполнения подобных работ.



**ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ ИНСТРУМЕНТ И СЕРВИСНЫЕ ПРОДУКТЫ**

**ombra**<sup>®</sup>

# Складные гидравлические краны

Код	Наименование	РЦ на акцию
55525	ОНГ701М Кран гидравлический складной г/п 1 т.	15 990р.
55526	ОНГ702М Кран гидравлический складной г/п 2 т.	17 990р.

Краны гидравлический складной OMBRA<sup>®</sup> представляет собой автономное мобильное устройство, предназначенное для подъема, опускания и перемещения на незначительное расстояние груза в производственных помещениях.

Производство операций, связанных с применением подъемных устройств и перемещением грузов в рабочей зоне, должно осуществляться персоналом, имеющим соответствующую квалификацию, знакомым с правилами техники безопасности, условиями эксплуатации и обладающим навыками, необходимыми для выполнения подобных работ.

Конструкция изделия позволяет складывать кран для компактного хранения.



**ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ ИНСТРУМЕНТ И СЕРВИСНЫЕ ПРОДУКТЫ**

# Насос ручной гидравлический

Код	Наименование	РЦ на акцию
55521	ОНТ404М Цилиндр гидравлический прямого действия 4 т.	2 590р.
55522	ОНТ410М Цилиндр гидравлический прямого действия 10 т.	3 990р.
55553	ОНТ420М Цилиндр гидравлический прямого действия 20т.	6 990р.
55523	ОНТ510М Цилиндр гидравлический обратного действия 10 т.	5 490р.
55524	ОНТ505М Цилиндр гидравлический обратного действия 5 т.	3 890р.



Гидравлические цилиндры OMBRA<sup>®</sup> применяются в качестве исполнительных механизмов гидравлических систем при производстве работ по ремонту силовых элементов кузовов автомобилей и легких грузовиков, стапельном ремонте и в качестве устройств перемещения груза на незначительное расстояние персоналом, имеющим соответствующую квалификацию, знакомым с правилами техники безопасности, условиями эксплуатации и обладающим навыками, необходимыми для выполнения подобных работ.

# ombra®



Прессы гидравлические OMBRA® предназначены для производства работ по монтажу и демонтажу деталей машин и механизмов, использующих в своей конструкции установку элементов, требующих применения подобных изделий для их ремонта и обслуживания. Также прессы можно использовать для правки и гибки различных деталей. Исполнительное устройство прессы, используемое в изделии, может быть демонтировано и применяться для других видов работ (подъем, перемещение) отдельно от рамы.

Производство работ с применением гидравлических прессов должно осуществляться персоналом, имеющим соответствующую квалификацию, знакомым с правилами техники безопасности, условиями эксплуатации и обладающим навыками, необходимыми для выполнения подобных работ.

**ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ ИНСТРУМЕНТ И СЕРВИСНЫЕ ПРОДУКТЫ**

# отбра®



Код	Наименование	РЦ на акцию
55527	ОНТ610М Пресс гидравлический напольный 12 т.	23 490р.
55528	ОНТ620М Пресс гидравлический напольный 20 т.	26 990р.
55581	ОНТ630М Пресс гидравлический напольный 30 т.	44 990р.



ОНТ610М



ОНТ620М



ОНТ630М

## ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ ИНСТРУМЕНТ И СЕРВИСНЫЕ ПРОДУКТЫ

# отбра®



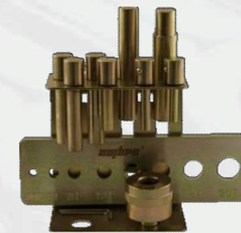
Код	Наименование	РЦ на акцию
55529	ОНТ611М Пресс гидравлический настольный 10 т.	15 990р.
55530	ОНТ612М Пресс гидравлический настольный модульный 12 т.	9 890р.
55554	ОНТ699М Матрица с набором пуансонов для гидравлических прессов.	5 190р.



ОНТ611М



ОНТ612М



ОНТ699М

**ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ ИНСТРУМЕНТ И СЕРВИСНЫЕ ПРОДУКТЫ**

# ombra®



Код	Наименование	РЦ на акцию
55531	ОНТ810М Насос ручной гидравлический 10 т.	4 490р.
55552	ОНТ820М Насос ручной гидравлический 20 т.	7 190р.

Ручные гидравлические насосы OMBRA® ОНТ 810М и 820М предназначены для промышленного применения в качестве источника энергии и емкости рабочей жидкости в гидравлических системах, имеющих исполнительные механизмы плунжерного типа и соответствующей мощности, таких как домкраты, прессы, гидроинструменты и т.д.



Корпус распределительного механизма насоса стальной, вся конструкция изделия особопрочная, что гарантирует защиту от случайных повреждений при работе. Система позволяет использовать преимущества в скорости без потери мощности. Насос снабжен аварийным клапаном, что исключает возможность перегрузки исполнительного механизма, или избыточного давления рабочей жидкости. Изделие агрегируется с различными гидросистемами и инструментом (серия OMBRA® ОНТ) или изделиями других производителей, имеющих соединительный порт соответствующего размера и рассчитанных на заявленную мощность и производительность.

## ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ ИНСТРУМЕНТ И СЕРВИСНЫЕ ПРОДУКТЫ

**отбра**<sup>®</sup>



Срок проведения акции  
1 марта– 31 мая

**Внимание!**  
**Предложение по акции**  
**ограничено**

**ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ ИНСТРУМЕНТ И СЕРВИСНЫЕ ПРОДУКТЫ**