

Гидравлические ножницы на экскаватор по металлу AS 073

Гидравлические ножницы по металлу AS 073 сконструированы таким образом, чтобы резать материал как можно глубже внутри челюстей, где усилие максимальное. Система управления подвижной челюсти обеспечивает максимальную жесткость и позволяет избежать заклинивания материала. Гидравлические ножницы для резки металла серия AS 073 применяются при демонтаже металлических конструкций, сооружений и утилизации железнодорожных вагонов, самолетов, речных и морских судов. Их активно используют на металлобазах и складах, на литейном производстве для переработки металлолома и резки различных деталей металлопроката и профилей (балки, швеллеры, уголки, трубы, стержни и прочее).



Гидравлические ножницы AS073 сконструированы таким образом, что процесс резки происходит не за счет силы удара, а за счет сдавливания. При этом прилагаемое усилие распределяется равномерно по всей лезвию ножниц, Это обеспечивает высокую производительность инструмента.

Система управления подвижной челюсти обеспечивает максимальную жесткость и позволяет избежать заклинивания материала. Гидроножницы серии AS 073 применяется на экскаваторах и перегружателях эксплуатационной массой от 34 до 90 тонн. Каждая модель выпускается в двух вариантах: установка на конце стрелы или на рукояти. Ножницы оборудованы гидравлическим бесступенчатым вращением на 360°

Технические характеристики

Масса экскаватора, т:

на стрелу: 34/50

Рабочий вес, кг: 7445

Макс. ширина раскрытия челюстей, мм: 840

Ширина челюстей, мм: 510

Преимущества гидравлических ножниц на экскаватор

Конструкция оптимизирована компьютерным расчетом конечных элементов. Корпус из износостойких сталей с высокими пределами текучести. Гидравлическое вращение на 360° обеспечивает двигатель с зубчатым венцом. Гидроцилиндр установлен в обратном положении, защищенный шток внутри корпуса. Быстрый клапан (опция на некоторых моделях). Жесткое крепление центральной оси с подвижной

челюстью. Выборка зазора у центральной оси. Передняя часть подвижной челюсти защищена кожухом из стали твердостью 600 единиц по Бринелю. Реверсивные ножи, опоры ножей защищены. Повышенную прочность обеспечивает сталь с высокими пределами текучести.

Брошюра в PDF

Скачать каталог гидр노жницы по металлу на экскаватор.

Видео гидравлические ножницы на экскаватор по металлу

Срок поставки _____

Стоимость с НДС _____

Дополнительная информация _____

ООО "СТРОЙТЕХНИКА" официальный дилер Atlas Copco Russia
Отделение строительной техники и навесного оборудования

Телефон: 8 (800) 700-85-33
E-mail: info@atlas-stt.ru
<http://atlas-stt.ru>