

У вас есть потребность в надежном, долговечном и эффективном навесном оборудовании? Идеальное решение без компромиссов — новая линейка гидравлических грейферов для сыпучих грузов DIMET DSB

Группа компаний Димет - признанный мировой лидер в разработке сложных инженерных решений для комплексных проектов. С 2005 года мы производим грейферы для металлорома. За это время был накоплен бесценный опыт конструирования и изготовления грузозахватного оборудования.

НАДЕЖНОСТЬ

Защита гидропривода ротатора от гидравлических ударов и скачков давления выше 80 бар за счет предохранителя, размещенного внутри гидромотора.

Защита гидравлических элементов конструкции, рукавов высокого давления и штоков гидроцилиндров за счет размещения их внутри металлических корпусов.

Защита оси крепления челюстей от ударов и смещений с помощью ригель-скоб особой конструкции.

Уникальные технологические разработки обеспечивают эффективную защиту и максимальное сокращение рисков выхода из строя самых дорогостоящих систем конструкции.

Позвоните нам по телефону +7(8332) 411-511 или отправьте заявку на почту sales@dimetm.com

ДОЛГОВЕЧНОСТЬ

Увеличение срока службы более чем на 85% в сравнении с оборудованием из традиционных марок конструкционной стали. Челюсти DIMET DS изготовлены из износостойкой стали HARDOX 400 и 450.

Высокая стойкость к абразивному износу челюстей грейфера, обеспечивается за счет включения в конструкцию наплавки износостойкими электродами.

Ко всем элементам грейфера имеется возможность подведения смазочных материалов. Такое решение, увеличивает срок службы подверженных износу элементов конструкции.

Обеспечение зап.частями на весь срок эксплуатации.

Удобство ремонта ротатора за счет разборной конструкции. Элементы ротатора можно обслуживать по частям.

Качественные материалы и инновационные системы гарантируют надежность и долговечность при оптимальной производительности.

УДОБСТВО

Простой монтаж и совместимость с перегружателями любого типа за счет адаптивного узла крепления.

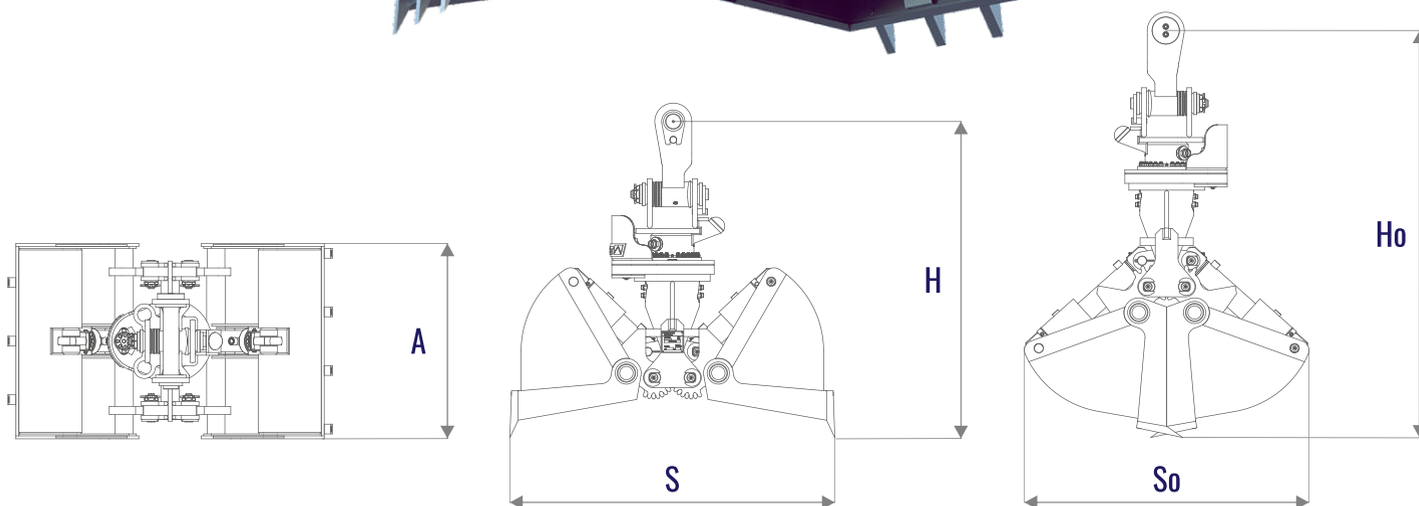
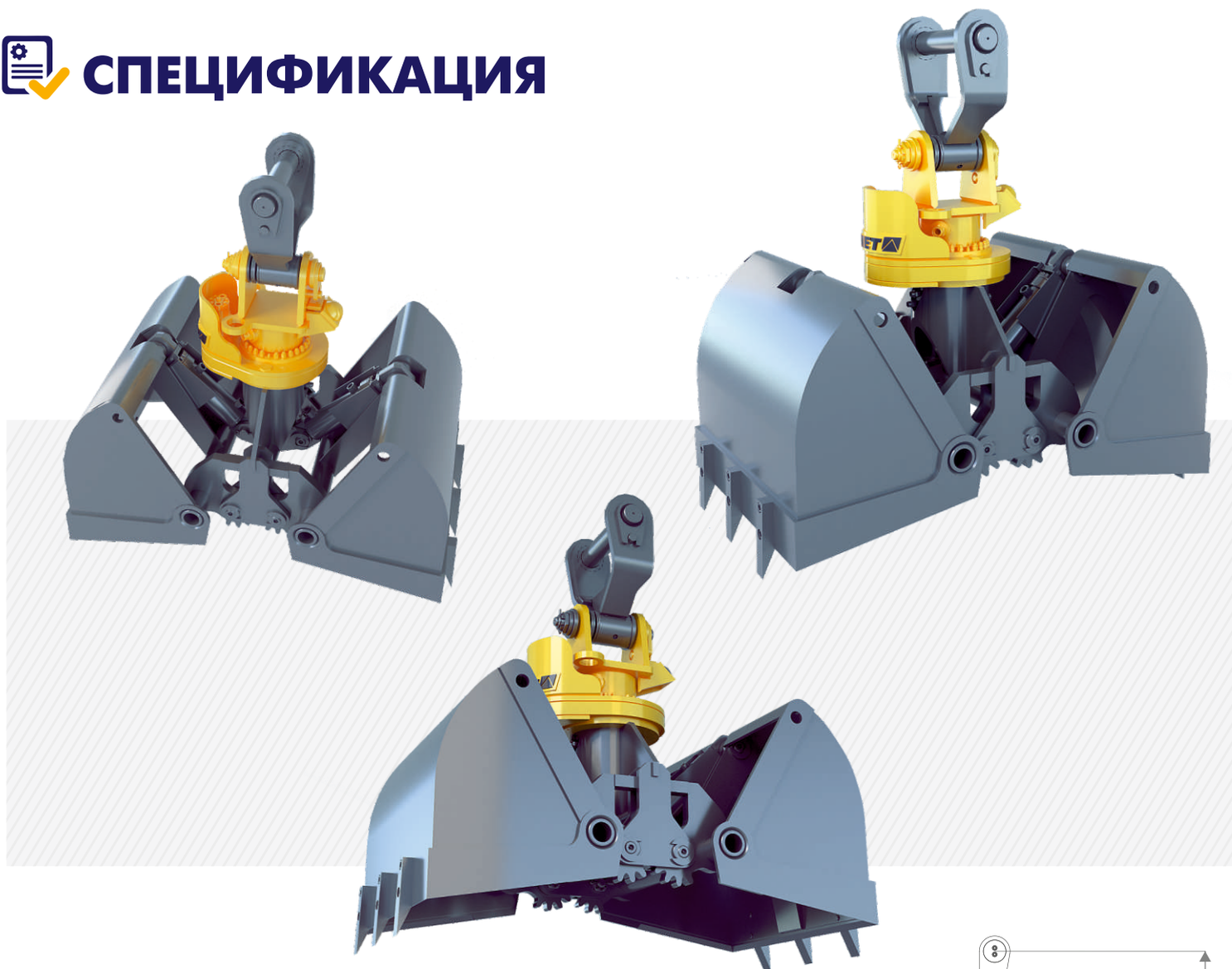
Предотвращение естественного раскачивания во время работы за счет демфера и успокоителей.

Эргономичный дизайн и продуманный конструктив упрощают ежедневное обслуживание и обеспечивают доступность основных узлов при ремонте.



Отсканируйте QR-код для перехода на сайт

СПЕЦИФИКАЦИЯ



Обозначение экспорт	Грузоподъемность ротатора, т	Масса, кг	Ширина челюсти А, мм	Высота в раскрытом состоянии Н, мм	Высота в закрытом состоянии Ho, мм	Ширина в раскрытом состоянии S, мм	Ширина в закрытом состоянии So, мм	Объем, м ³
DSB500H	15	950	800	1620	2085	1650	1450	0,5
DSB630A	15	990	1000					0,63

