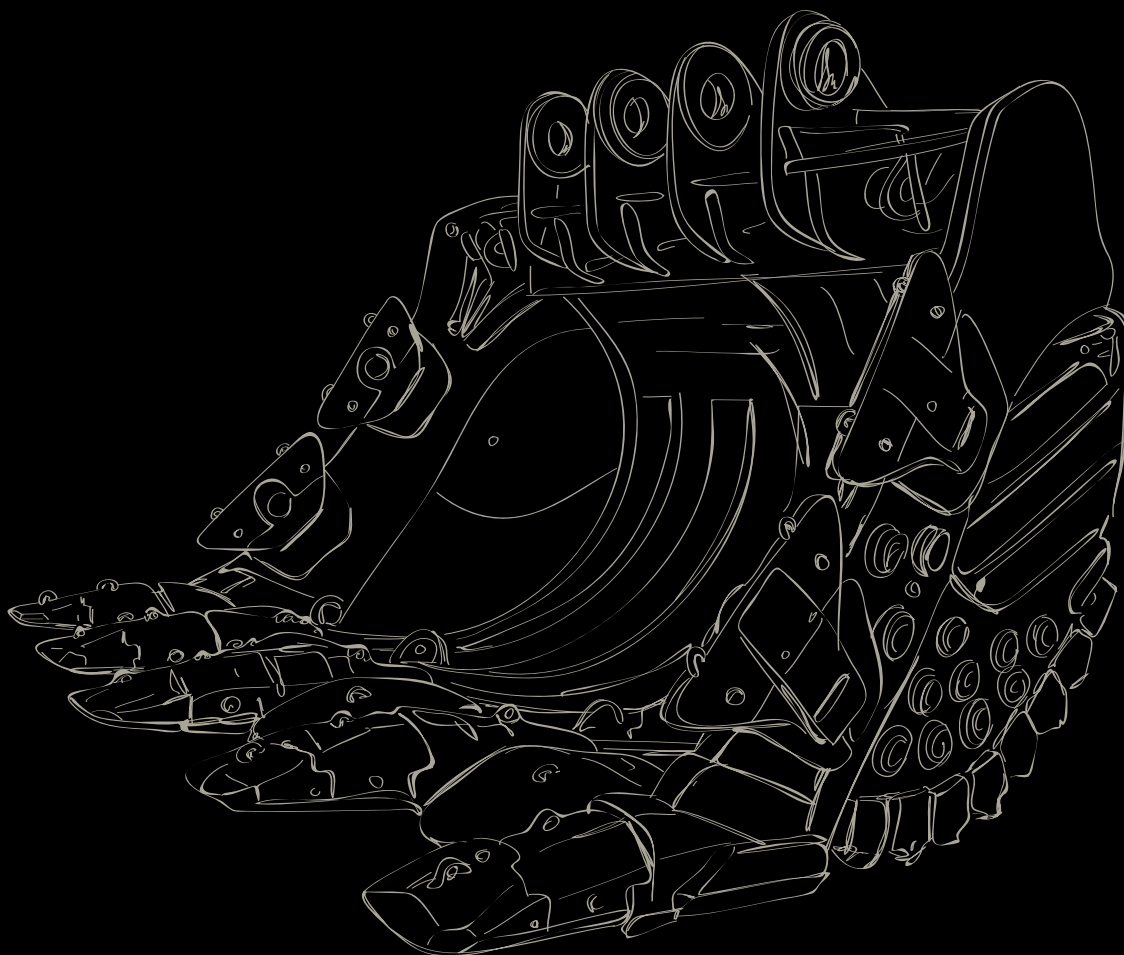




**Карьерные
КОВШИ**

Hammer



*Professional
Range*

Мощно. Дорого. Надёжно.





Ковши Hammer® для карьерных экскаваторов

Ковш карьерный HDV Hammer®



Ковши были разработаны специально для сверхтяжёлых работ с высокоабразивным материалом, для первичной разработки материала в карьерах и шахтах, а также для работ на твёрдых и скальных грунтах. Конструкция усилена в местах, наиболее подверженных ударным нагрузкам и износу: усилены боковые стенки, сконструировано двойное дно и двойной профиль с межзубьевой защитой, изготовленной из литого твёрдосплавного металла.

Ковш карьерный HDVX Hammer®



Ковши были разработаны для тяжёлых работ, они способны развивать колоссальные режущие усилия и выдерживать большие перегрузки при работе в карьерах и шахтах, а также при разрушении, раскопах и погрузочных работах с высокоабразивными материалами. Ковши изготавливаются с уплотнением и усилением дна ковша при помощи наваривания дополнительных пластин с внутренней и наружной стороны. Боковые и передние кромки ковша снабжаются специальными вставками из твёрдосплавного материала, имеющего высокую твёрдость 700HV.

Использование специальных материалов в конструкции карьерных ковшей HDVX Hammer® позволяет увеличить износостойкость и срок эксплуатации ковша.

Ковш-скелетон карьерный Hammer®



Ковши были разработаны для первичного отбора добытого или раздробленного материала. Размер ячеек в решётке определяется исходя из размеров сортируемого продукта. Все элементы, образующие решётку, прочно сварены между собой и боковыми стенками ковша, что обеспечивает высокую жёсткость конструкции.

«Хаммер Рус» является эксклюзивным дистрибьютором в России и СНГ карьерных ковшей, произведенных компанией TREVİ BENNE (Италия). Компания TREVİ BENNE производит ковши для карьерной техники весом до 400 тонн. Качество продукции подтверждено многочисленными европейскими сертификатами и соответствует международным стандартам. TREVİ BENNE поставляет карьерные ковши по OEM контрактам для таких производителей как: ESCO, KOMATSU MINING GMBH, LIEBHERR и многим другим.

Карьерные ковши, поставляемые на Российский рынок, производятся согласно строгим требованиям к качеству. Основная структура ковшей изготовлена из высокопрочных и износостойких сталей HARDOX® и WELDOX® с соблюдением режимов обработки и сварки, что гарантирует непревзойденную износостойкость и надежность. Качество и надежность ковшей подтверждено сертификатом HARDOX® IN MY BODY, который выдается только тем компаниям, которые производят продукцию премиум класса и отвечают требованиям контроля качества.



Ковш-рыхлитель карьерный Hammer®



Ковш-рыхлитель предназначен для супертяжёлых работ, для работ на карьере с грунтом повышенной твёрдости. Профиль ковша позволяет работать с наиболее абразивным материалом, концентрируя нагрузки на кончике зубьев. Внутренняя часть оснащена специальной защитой для ограничения износа дна от скользящих пород. Укрепление, защита и увеличение толщины с использованием лучших износостойких материалов (стали HARDOX®) гарантирует непревзойденную производительность и долговечность.

Ковши погрузчиков Hammer®



Фронтальные ковши рекомендованы для погрузочно-разгрузочных работ скального и абразивного материала большой массы. Эти ковши идеально подходят для работ в карьерах, обеспечивая рабочий цикл стационарных дробильно-сортировочных установок.

Ковш карьерный для крупных фракций Hammer®



Ковши были разработаны специально для работ с крупной фракцией высокоабразивного материала. Рекомендованы для безопасного перемещения крупных кусков скального грунта или бетонных блоков. Удлиненная форма облегчает загрузку. Верхние челюсти с гидравлическим приводом надёжно закрепят материал при работе над объектами.

Технологии и материалы Hammer®

Ковши комплектуются лучшими из существующих на рынке системами расходных материалов: ESCO, MTG, FEURST, FUTURA. Все модели систем адаптеров и зубьев поддерживаются на неснижаемом остатке на складе производителя, что позволяет обеспечивать конкурентные сроки производства и поставки. Износостойкая защита тела ковша может быть выполнена из сталей HARDOX®, твёрдосплавных плит OVERLAY или элементов из износостойкого белохромистого чугуна. По вашему запросу ковши могут быть изготовлены из высокопрочного металла с большей толщиной в скальном (HDV) и скальном сверхусиленном исполнении (HDVX).

Ковш карьерный просеивающий Hammer®



Ковши трапециевидной формы были спроектированы для формирования и очистки каналов. Специальная конструкция ковшей позволяет точно и аккуратно производить работы по зачистке русел рек, каналов, канав. Возможно изготовление любой вариации ковша с обозначением конкретного наклона стенок (по запросу). Такие ковши необходимы при строительстве дорог и мелиорации.





**ООО «Хаммер Рус»
115583, г. Москва,
ул. Елецкая, д. 26, стр. 2
тел.: +7(495) 727 22 99
www.hammer-rus.ru
info@hammer-rus.ru**