



Сopyright © 2012 Boart Longyear. Все права защищены.

АЛМАЗНЫЕ КОРОНКИ СЕРИИ GTUMX™

Обзор продукции

 **BOART LONGYEAR™**

АЛМАЗНЫЕ КОРОНКИ СЕРИИ GTUMX™

Коронки серии GTUMX™ созданы для неглубоких скважин и традиционного бурения, а также могут применяться для разведки месторождений и инженерно-геологических изысканий. Коронки обеспечивают ускоренное бурение с высокой скоростью проникновения и превосходят существующие технологии применения коронок в широком спектре грунтов, что делает коронки серии GTUMX идеальным выбором для клиентов, которые ищут экономически эффективную альтернативу коронкам, которыми они пользуются в настоящее время.

Алмазные коронки UMX™

Компания Boart Longyear представляет алмазные коронки UMX, инновационную разработку, основанную на передовых научных разработках, а также на опыте работы на месторождениях. Используя запатентованные технологии и опыт клиентов, инженеры Boart Longyear разработали самые высокопроизводительные алмазные коронки из существующих на рынке.

Технология Ultramatrix™

Алмазные коронки GTUMX для колонкового бурения созданы с использованием технологии Ultramatrix, запатентованной Boart Longyear, которая позволяет использовать более крупные синтетические алмазы с инновационной формулой, что повышает проходимость через различные пласты грунта, одновременно обеспечивая увеличенный срок службы коронки. Данная оптимизация дополняет высокую проникающую способность и длительный срок службы, а также позволяет легко переключаться при работе с коронками GTUMX с одного типа породы на другой.

Ведущая технология

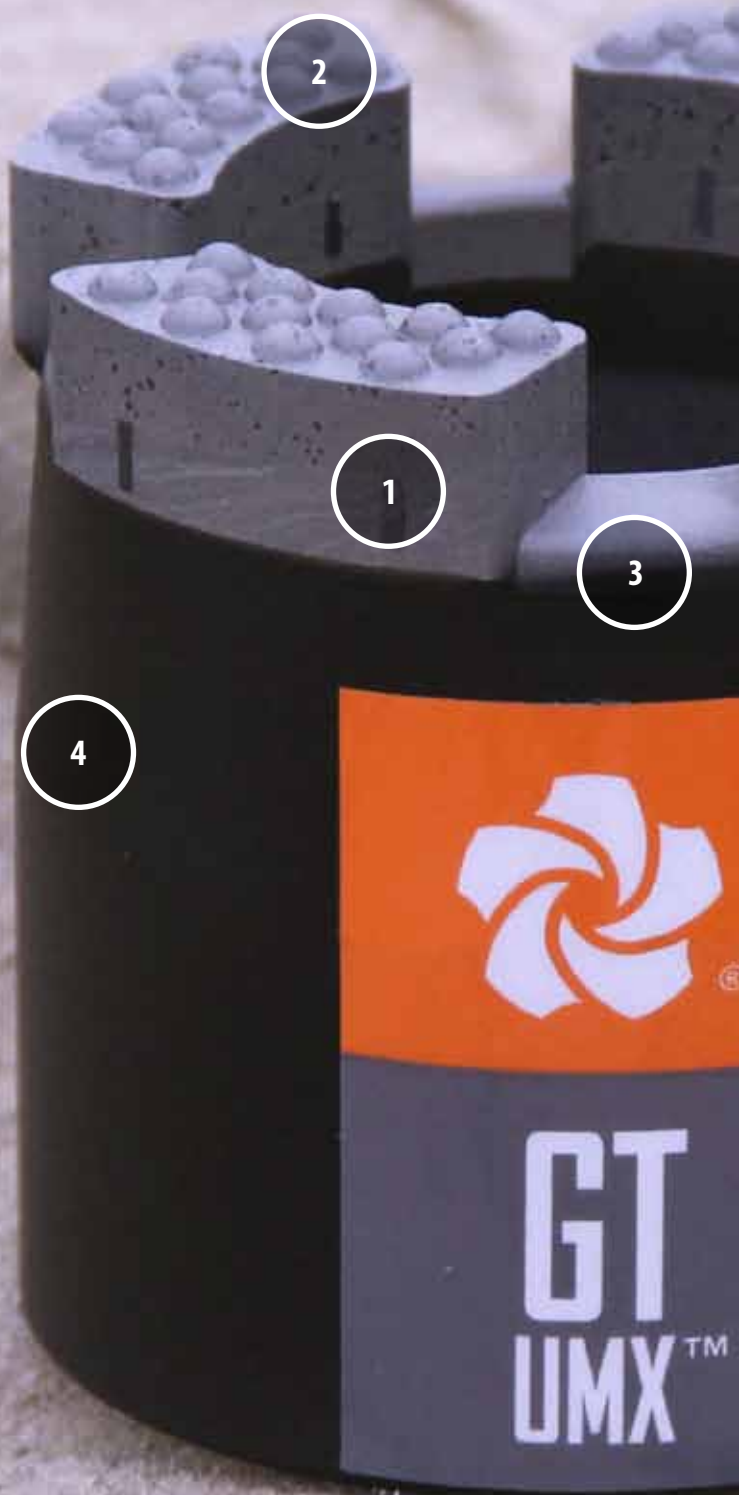
Алмазные коронки GTUMX также имеют уникальные по конструкции торцевые поверхности Razorcut™. Это ускоряет выход алмазов и обеспечивает немедленную готовность коронок к использованию. Оптимально расположенные широкие окна Twin-Taper™ резко повышают эффективность промывки поверхности, сохраняя торец коронки чистым и усиливая внутренний диаметр.

Оригинальная канатная система Q™

Передовые алмазные коронки для кернового бурения GTUMX являются неотъемлемой частью оригинальной канатной системы Q™ компании Boart Longyear™, завоевавшей доверие отрасли.



Для получения дополнительной информации по алмазным коронкам серии GTUMX™ считайте QR-код считывающим устройством вашего смартфона.



1 **КОРОНКА UMX™**

Патентованная технология позволяет использовать крупные синтетические алмазы, что повышает проходимость в различных условиях грунта и обеспечивает увеличенный срок службы коронки

2 **КОНСТРУКЦИЯ ТОРЦЕВОЙ ПОВЕРХНОСТИ RAZORCUT™**

Патентованная конструкция обеспечивает немедленную готовность к использованию и повышает слежение и баланс при бурении скважины

3 **ОКНО TWIN-TAPER™**

Резко повышает эффективность промывки, вытесняя обломки через окна, сохраняя торец коронки чистым и усиливая внутренний диаметр

4 **ОРИГИНАЛЬНАЯ КАНАТНАЯ СИСТЕМА GENUINE Q™**

Коронки GTUMX являются неотъемлемой частью оригинальной канатной системы Q™ и доступны в любых типоразмерах



Международная штаб-квартира Канада

Boart Longyear
10808 South River Front Parkway
Suite 600
South Jordan, Utah 84095
Соединенные Штаты Америки
info@boartlongyear.com

Тел.: +1 801 972 6430
Факс: +1 801 977 3374

Boart Longyear
2442 South Sheridan Way
Mississauga, Ontario
Канада L5J 2M7
info@boartlongyear.com

Тел.: +1 905 822-7922
Факс: +1 905 822-7232

Азиатско-тихоокеанский регион

Boart Longyear
26 Butler Boulevard
Adelaide, 5950
Австралия
infoAP@boartlongyear.com

Тел.: +61 8 8375 8375
Факс: +61 8 8375 8497

Латинская Америка

Boart Longyear
Portal Riesco
Av. El Salto 4001, Huechuraba
Santiago, Чили 858 0641
infochile@boartlongyear.com

Тел.: +56 2 595 3300
Факс: +51 242 671

Европа

Boart Longyear
12 Avenue des Morgines
CH1213 Petit-Lancy, Geneva,
Швейцария
infoEU@boartlongyear.com

Тел.: +41 22 709 0800
Факс: +41 22 709 0801

Страны Африки, расположенные к югу от Сахары

Boart Longyear
Cycad House, Constantia Office Park
Cnr 14th Avenue and Hendrik Potgieter
Weltevreden Park, 1709
Gauteng, ЮАР
infos@boartlongyear.com

Тел.: +27 11 767 9300
Факс: +27 11 767 9301

РАЗВЕДКА И ДОБЫЧА ПОЛЕЗНЫХ ИСКОПАЕМЫХ: ПРОДУКЦИЯ ДЛЯ БУРЕНИЯ



Буровые установки с алмазными коронками



Оригинальные канатные инструменты Q™



Штанги и обсадные колонны