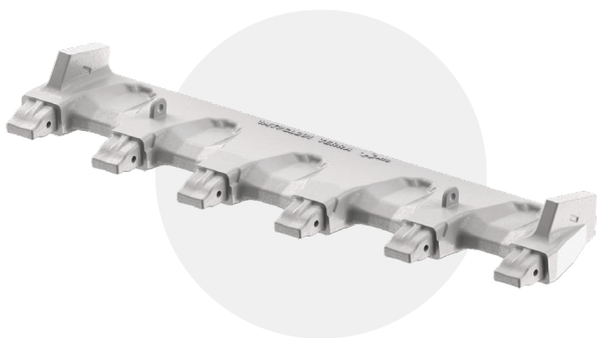


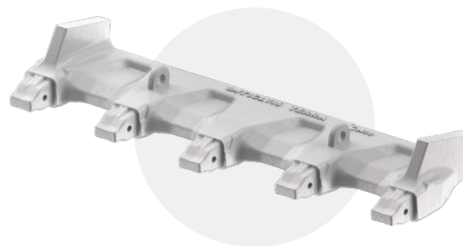


ЛИТЫЕ КРОМКИ ДЛЯ КАРЬЕРНЫХ ЭКСКАВАТОРОВ



Литые кромки 148" - 201"
для карьерных экскаваторов 450 - 1000 т

Самый современный вариант литых кромок для экскаваторов массой менее 450 т, который гарантирует высокую производительность во время сложных горных работ.



Литые кромки 116" - 144"
для карьерных экскаваторов 250 - 400 т

Продукция серии TERRA меньшего размера, доказавшие свою эффективность в реальных рабочих условиях, являются отличной альтернативой пластинчатым режущим кромкам.

Преимущества и Особенности



**ПОВЫШЕННАЯ
ПРОИЗВОДИТЕ-
ЛЬНОСТЬ**

Более **тонкая конструкция** кромки TERRA наряду с самозатачивающейся конструкцией ее оборудования гарантируют устойчивое проникновение на протяжении всего срока их службы.



**СНИЖЕНИЕ
ЭКСПЛУАТАЦИ-
ОННЫХ РАСХОДОВ**

Оптимизированная конструкция позволяет лучше распределять изнашиваемый материал. В результате **снижение веса** обеспечивает очевидную экономию топлива и снижение затрат.



**БОЛЕЕ ДЛИ-
ТЕЛЬНОЕ ВРЕМЯ
ЭКСПЛУАТАЦИИ**

Большие площади контакта и плавные переходы для межзубьевых защит уменьшают пластическую деформацию в критических областях, предотвращая образование трещин.



**СНИЖЕНИЕ ВРЕ-
МЕНИ РЕМОНТА**

Критические зоны кромки TERRA оптимально защищены **специально предназначенными инструментами MTG**, для увеличения срока службы литой кромки и уменьшения необходимости восстановления.

Пакетные Решения для Оборудования Изнашиваемых Деталей Ковша

TERRA + TWINMET + PROMET



Усиленный вариант

Вариант для улучшенной проникающей способности



Сочетание надежной трехсоставной системы зубьев TWINMET и межзубьевых защит PROMET максимально эффективно предотвращает быстрый износ оборудования. В зависимости от ваших потребностей пакетное решение может быть адаптировано для оптимальной проникающей способности или для работ в сложных эксплуатационных условиях.

Двусоставная система зубьев TWINMET и защиты PROMET дополняют литые кромки меньшего размера для оптимальной проникающей способности ковшей. При работе с крепкими породами дополнительную защиту обеспечивает изнашиваемая крышка (опция).

Обзор Линейки TERRA

| РАЗМЕР | ВНУТРЕННЕЙ ШИРИНЫ КОВША | АРТИКУЛ | КОЛИЧЕСТВО ПОЗИЦИЙ | КАТЕГОРИЯ МАШИНЫ | ПРИМЕРЫ МАШИН |
|----------------|-------------------------|-----------------|--------------------|------------------|---|
| TM1 | 116" / 2.950 mm | 1MT1CL116 TERRA | 5 | 250-400 t | |
| TM1 | 122" / 3.100 mm | 1MT1CL122 TERRA | 5 | 250-400 t | |
| TM1 | 136" / 3.450 mm | 1MT1CL136 TERRA | 5 | 250-400 t | HITACHI* EX3600 (FS) KOMATSU* PC4000 (FS) CATERPILLAR* 6040 (BH/FS) |
| TM1 | 140" / 3.560 mm | 1MT1CL140 TERRA | 6 | 250-400 t | |
| TM1 | 144" / 3.650 mm | 1MT1CL144 TERRA | 6 | 250-400 t | |
| TM5/4 TM5/6 | 148" / 3.760 mm | 1MT5CL148 TERRA | 5 | 450-700 t | |
| TM5/4 TM5/6 | 163" / 4.150 mm | 1MT5CL163 TERRA | 5 | 450-700 t | HITACHI* EX5600-6 (BH) KOMATSU* PC5500-6 (BH) CATERPILLAR* 6050 / 6060 (FS) |
| TM5/4 TM5/6 | 169" / 4.300 mm | 1MT5CL169 TERRA | 6 | 450-700 t | KOMATSU* PC7000 (FS) |
| TM5/4 TM5/6 | 185" / 4.700 mm | 1MT5CL185 TERRA | 6 | 450-700 t | |
| TM5/4 TM5/6 | 201" / 5.100 mm | 1MT5CL201 TERRA | 6 | 450-700 t | |
| TM7/4 TM7/6 | 169" / 4.300 mm | 1MT7CL169 TERRA | 5 | 650-1.000 t | HITACHI* EX8000-6 (BH/FS) KOMATSU* PC8000 (BH/FS) |
| TM7/4 TM7/6 | 201" / 5.100 mm | 1MT7CL201 TERRA | 6 | 650-1.000 t | CATERPILLAR* 6090 (FS) |

*Бренды, обозначенные звездочкой, не принадлежат METALOGENIA S. A., и данная организация обращается к ним только для определения предназначения своей продукции, без каких-либо отношений между METALOGENIA S. A. и законными владельцами любых таких брендов.



No limits innovation

ШТАБ-КВАРТИРА КОМПАНИИ MTG

📍 Carrer d'Àvila, 45
08005 Barcelona (Spain)
☎ (+34) 93 741 70 00
✉ info@mtg.es
🌐 mtgcorp.com

MTG СЕВЕРНАЯ АМЕРИКА

📍 4740 Consulate Plaza Drive
Houston, TX 77032 (USA)
☎ +1 (281) 872 1500
✉ info@mtgcorp.us

MTG АВСТРАЛИЯ

📍 16 - 18 Thorpe Close
Welshpool, WA, 6106 (AUS)
☎ +61 8 6248 6513
✉ info.australia@mtg.es

Сертификаты Качества MTG

