

# МАКСИ-ЛИФТ

## Ковши для сельскохозяйственной техники



Ковши, рассчитанные на предельный режим работы



Полиэтилен: применяется при работе с пищевыми продуктами



Нейлон: применяется при работе с горячими и жесткими веществами



Уретан: применяется при работе с липкими и жесткими веществами



Ковши, рассчитанные на жесткий режим работы



Полиэтилен: применяется при работе с пищевыми продуктами



Нейлон: применяется при работе с горячими и жесткими веществами



Уретан: применяется при работе с липкими и жесткими веществами



Ковши, рассчитанные на жесткий режим работы



Полиэтилен: применяется при работе с пищевыми продуктами



Нейлон: применяется при работе с горячими и жесткими веществами



Уретан: применяется при работе с липкими и жесткими веществами



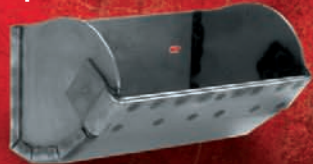
Ковши, рассчитанные на нормальный режим работы / Стальные ковши



**КОВШ ДЛЯ НОРМАЛЬНОГО РЕЖИМА РАБОТЫ**  
Полиэтилен: применяется при работе с пищевыми продуктами



**СТАЛЬНОЙ КОВШ ДЛЯ НОРМАЛЬНОГО РЕЖИМА РАБОТЫ** Сборная стальная конструкция



**КОВШ ДЛЯ НОРМАЛЬНОГО РЕЖИМА РАБОТЫ ДИГГЕР** Имеет функцию очистки упакованных материалов



Болты и запасные части для подъемников



МАКСИ-СПЛАЙС  
Крепежные системы



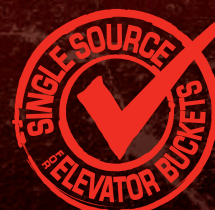
Подвесные подшипники для винтового конвейера



Специальные изделия из полиэтилена сверхвысокой молекулярной массы

**Maxi-Lift Inc.**®

MAXILIFT.COM  
972.735.8855



Единственный поставщик ковшей для подъемников

16400 Midway Road, Addison, TX 75001 P.O. Box 700008, Dallas, TX 75370-0008  
Факс: 972-735-8896 | Эл.почта: sales@maxilift.com



# МАКСИ-ЛИФТ

## Ковши для производственной техники

**MAXI-TUFF**  
ELEVATOR BUCKETS

Ковши, рассчитанные на предельный режим работы



AA Нейлон: применяется при работе с горячими и жесткими веществами



AA Уретан: применяется при работе с колюще-режущими материалами



AA Полиэтилен: применяется при работе с пищевыми продуктами



**TIGER-TUFF**  
INDUSTRIAL ELEVATOR BUCKETS

Ковши для производственных нужд



Ковши из нейлона и уретана



Ковши из высокопрочного чугуна



AA Высокопрочный чугун: используется для работы в тяжелых эксплуатационных условиях



AC Высокопрочный чугун: используется для работы в тяжелых эксплуатационных условиях

**MAXI-TUFF**  
ELEVATOR BUCKETS

Полуфронтальные ковши



MF Нейлон: применяется при работе с горячими и жесткими веществами



MF Уретан: применяется при работе с колюще-режущими материалами



MF Полиэтилен: применяется при работе с пищевыми продуктами

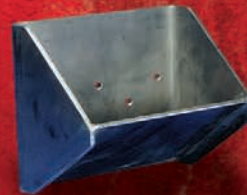
Ковши из стали



AA Сталь  
С возможностью центробежной выгрузки



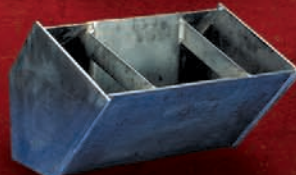
SC Сталь  
Большая вместимость



MF, HF и LF Сталь Отсутствие фрагментов, вся конструкция – единое целое



AC Сталь Используется для работы с порошкообразными веществами



ACS Сталь  
Имеет несколько отсеков



Сталь,  
Ковши на заказ

**Maxi-Lift Inc.**®

MAXILIFT.COM  
972.735.8855



Единственный поставщик  
ковшей для подъемников

16400 Midway Road, Addison, TX 75001 P.O. Box 700008, Dallas, TX 75370-0008  
Факс: 972-735-8896 | Эл.почта: sales@maxilift.com