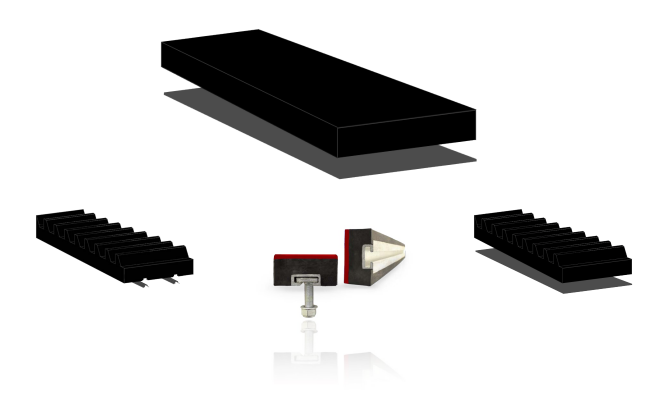
# german Shock®



quality ... beyond expectations







## У нас есть чем ответить на износ

germanBelt — качество без компромиссов

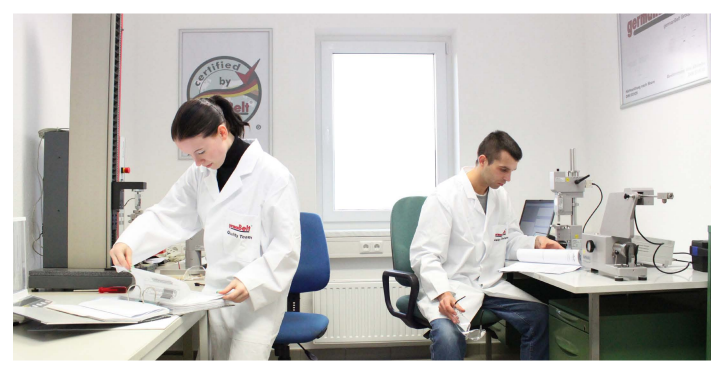
Мы хотим исключить износ. Наши предложения для целенаправленно применяемой защиты от износа помогут вам сберечь свои системы, сократить издержки на ремонт оборудования и сэкономить затраты на запчасти: оборудование, защищённое от износа, работает рентабельней.

Наши изделия для защиты оборудования germanShock удобны и просты в обращении. Они могут быть без особых усилий интегрированы в системы, которые изнашиваются изза ударяющегося о них сыпучего груза или из-за трения транспортируемого материала. Само собой разумеется, мы также предоставляем решения, адаптированные к вашим индивидуальным потребностям. Гарантировано. За это мы ручаемся нашим знаком качества «certified by germanBelt».

Наша цель — качество. В этом вопросе мы не идём ни на какие компромиссы. У нас вы получите качественную консультацию по применению, профессиональное планирование с помощью наших инженеров и, конечно, обширный сервис. При этом мы также обращаем внимание на необходимую рентабельность и всегда обеспечиваем нашим клиентам наилучшую выгоду.

Мы знаем, как защититься от износа. Убедитесь сами.

**Уве Хикманн** Директор-соучредитель группы germanBelt

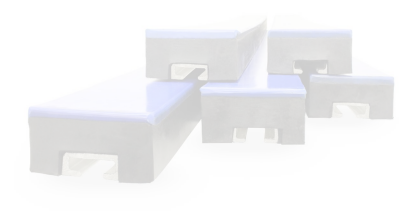


Оборудование, защищённое от износа, работает рентабельней. Мы знаем, как защититься от износа.

# Палитра изделий germanShock®

# Содержание

Страница	Тема
02	У нас есть чем ответить на износ
03	Содержание
04	Защита оборудования на высочайшем уровне
05	Амортизирующие элементы
06	Износозащитные элементы
09	Обзор предложений

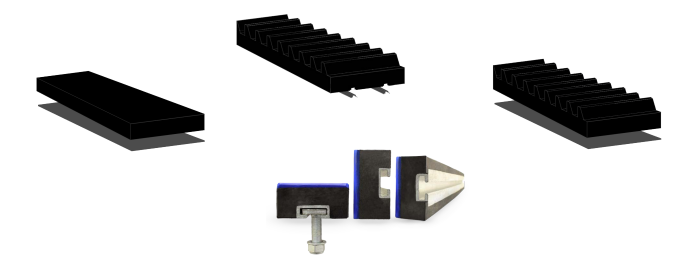


# **germanShock**®

## Защита оборудования на высшем уровне

За маркой germanShock скрывается большой ассортимент изделий с широким спектром применения, особенно для случаев с большим износом вследствие скольжения и удара. Наши особо высококачественные изделия линейки germanShock представляют собой новейшие разработки в сфере защиты оборудования. Они отличаются высокой износостойкостью и предоставляют оптимальную устойчивость к нагрузкам при простоте обращения. Снижение шумового излучения и сведение к минимуму коррозии увеличивают экономическую выгоду при использовании изделий germanShock. Высокие стандарты качества превращают germanShock в безупречную защиту оборудования.

- Высокая износостойкость
- ОПТИМАЛЬНАЯ УСТОЙЧИВОСТЬ К НАГРУЗКАМ
- **БЫСТРЫЙ И ПРОСТОЙ МОНТАЖ**
- **СНИЖЕНИЕ ШУМА**
- СНИЖЕНИЕ ЗАТРАТ



## Амортизирующие элементы

Амортизирующие элементы germanShock абсорбируют большую энергию падения и уменьшают нагрузку на транспортёрные ленты, станки и установки. Они обеспечивают первоклассное боковое уплотнение транспортёрной ленты в зоне приёма груза, предоставляя тем самым оптимальную защиту от повреждений.



## germanShock® IP 60

### Поставляемые размеры:

Высота: 50/75/100 мм

Ширина: 100 мм

Длина: 1220/1500 мм

#### Спецификации:

Цвет (ПЭВП): синий

Твёрдость: 60° [по Шору А]

Крепление: вулканизированный крепёжный профиль

из алюминия

**Примечание:** элементы germanShock IP покрыты слоем ПЭВП толщиной 10 мм.

Заказывайте крепёжные элементы germanShock IP В отдельно.

Особые свойства по запросу.



## germanShock® IP 45

## Поставляемые размеры:

Высота: 50/75/100 мм

Ширина: 100 мм

Длина: 1220/1500 мм

#### Спецификации:

Цвет (ПЭВП): красный

Твёрдость: 45° [по Шору А]

Крепление: вулканизированный крепёжный профиль

из алюминия

**Примечание:** элементы germanShock IP покрыты слоем ПЭВП толщиной 10 мм.

Заказывайте крепёжные элементы germanShock IP В отдельно.

## Износозащитные элементы

За счёт выбора подходящей облицовки germanShock можно решить проблему износа и снизить шумовое излучение. Износозащитные элементы germanShock абсорбируют энергию удара транспортёрной ленты в зоне спускных лотков, желобов, бункеров, воронок и ковшовых платформ самосвалов и предлагают рентабельные решения для всего процесса транспортировки материалов. Наши профилированные элементы germanShock применяются для оптимизации угла удара сыпучего груза. Снижение шума и затрат – ваша выгода.

- ГЛАДКИЕ И ПРОФИЛИРОВАННЫЕ
- **ГИБКИЕ ВОЗМОЖНОСТИ МОНТАЖА**
- ПОВЫШЕННАЯ ГОТОВНОСТЬ ОБОРУДОВАНИЯ
- МЕНЬШИЕ РАСХОДЫ НА ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ



## germanShock® VS 60

#### Поставляемые размеры:

Толщина: 30/40/50/60/75/80/100/125/150 мм

 Ширина:
 500/750 мм

 Длина:
 1000/1500 мм

#### Спецификации:

Цвет: чёрный

Твёрдость: 60° [по Шору А]

Поверхность: гладкая

Крепление: до толщины 80 мм – 5-миллиметровая стальная пластина

начиная с толщины 80 мм – 10-миллиметровая стальная пластина

**Примечание:** Заказывайте крепёжные элементы germanShock отдельно.



## germanShock® VC 60

#### Поставляемые размеры:

Толщина: 50/75/100/125/150 мм

Ширина: 500/750 мм Длина: 1000/1500 мм

#### Спецификации:

Цвет: чёрный

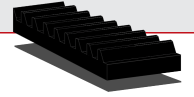
Твёрдость: 60° [по Шору А]

Поверхность: гладкая

Крепление: два вулканизированных крепёжных профиля из алюминия.

Примечание: Заказывайте крепёжные элементы germanShock отдельно.

Особые свойства по запросу.



## germanShock® VSS 60

## Поставляемые размеры:

Толщина: 55/80/100 мм

Ширина: 750 мм Длина: 1500 мм

#### Спецификации:

Цвет: чёрный

Твёрдость: 60° [по Шору А]

Поверхность: пилообразный профиль

Крепление: 5-миллиметровая стальная пластина

**Примечание:** Заказывайте крепёжные элементы germanShock отдельно.



## germanShock® VCS 60

### Поставляемые размеры:

Толщина: 55/80/100 мм

Ширина: 750 мм Длина: 1500 мм

#### Спецификации:

Цвет: чёрный

Твёрдость: 60° [по Шору А]

Поверхность: пилообразный профиль

Крепление: два вулканизированных крепёжных профиля из алюминия.

Примечание: Заказывайте крепёжные элементы germanShock отдельно.

Особые свойства по запросу.



## germanShock® VB 60

#### Поставляемые размеры:

Высота: 100/125/150 мм Ширина: 100/125/150 мм Длина: 1220/1500 мм

#### Спецификации:

Цвет: чёрный

Твёрдость: 60° [по Шору А]

Поверхность: гладкая

Крепление: вулканизированный крепёжный профиль из алюминия

**Примечание:** Заказывайте крепёжные элементы germanShock отдельно.

# Обзор предложений

Изделие	Высота (мм)	Ширина (мм)	Длина (мм)
germanShock® IP 60			
	50	100	1220
		100	1500
	75	100	1220
		100	1500
	100	100	1220
B		100	1500
germanShock® IP 45			
	50	100	1220
		100	1500
	75	100	1220
		100	1500
	100	100	1220
B		100	1500
germanShock® IP B	Тип	Размер	Длина (мм)
	T35	M12	40
	T35	M16	60/90

**Примечание:** элементы germanShock IP покрыты слоем ПЭВП толщиной 10 мм. заказывайте крепёжные элементы germanShock отдельно.

Изделие		Толщина (мм)	Ширина (мм)	Длина (мм)
germanShock® VS 60				
		30	500/750	1000/1500
		40	500/750	1000/1500
		50	500/750	1000/1500
		60	500/750	1000/1500
		75	500/750	1000/1500
В	Стальная пластина	80	500/750	1000/1500
	D < 80 мм = 5 мм	100	500/750	1000/1500
	D > 80 мм = 10 мм	125	500/750	1000/1500
٥		150	500/750	1000/1500
germanShock® VC 60				
		50	500/750	1000/1500
		75	500/750	1000/1500
		100	500/750	1000/1500
		125	500/750	1000/1500
		150	500/750	1000/1500
кр	а вулканизированных епёжных профиля из юминия.			
germanShock® VSS 60				
		55	750	1500
		80	750	1500
		100	750	1500
В	пилообразный			
٥	профиль			
	5-миллиметровая			
<u>L</u>	стальная пластина			

**Примечание:** Заказывайте крепёжные элементы germanShock отдельно.

Изделие		Высота (мм)	Ширина (мм)	Длина (мм)
germanShock® VCS 60				
		55	750	1500
		80	750	1500
		100	750	1500
В .	пилообразный профиль			
	два вулканизированных			
	крепёжных профиля из			
	алюминия.			
<u> </u>				
germanShock® VB 60				
		100	100/125/150	1220
			100/125/150	1500
		125	100/125/150	1220
			100/125/150	1500
		150	100/125/150	1220
В В	Износозащитные балка		100/125/150	1500
	вулканизированный	200	100/125/150	1220
	крепёжный профиль из		100/125/150	1500
	алюминия			
germanShock® VS B		Тип	Размер	Длина (мм)
		T35	M16	60/90
		T50	M20	50/80/110/140
				150/200

**Примечание:** Заказывайте крепёжные элементы germanShock отдельно.



Содержание данной брошюры не является обязывающим и служит исключительно информативным целям. Информация в данной брошюре, а также описанные изделия и услуги могут быть в любой момент изменены и актуализированы компанией germanBelt GmbH без предварительного оповещения. germanBelt\*, germanShock\* являются зарегистрированными фирменными знаками.

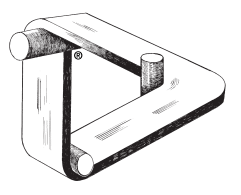
© 2011 germanBelt GmbH. Все права сохранены.

#### germanBelt GmbH

Carl-Vollrath-Str. 8 D-07422 Bad Blankenburg Germany

Тел.: +49 3573 36374-26 Факс: +49 36741 5680-79

Эл. почта: sales@germanBelt.com Интернет-сайт: www.germanBelt.com



germanBelt ... beyond expectations