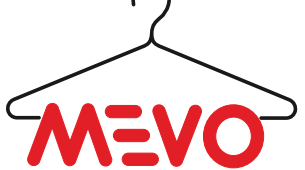
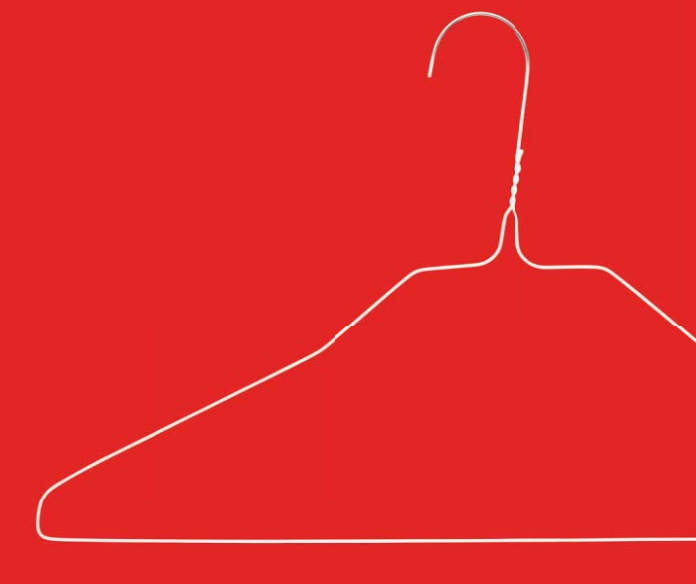


# Вешалки для сорочек с электролитическим лаковым покрытием



Создавая новые продукты, мы постоянно расширяем свой ассортимент, что позволяет нам в максимальной степени удовлетворять самым разнообразным запросам своих клиентов. Новые вешалки MEVO с лаковым, нанесенным электролитическим методом, покрытием, представляют собой достойную альтернативу импортируемой из азиатских стран продукции, обеспечивая при этом эффективное использование ресурсов и применение новейших технологий.

## ВЕШАЛКИ ДЛЯ СОРОЧЕК ОЦИНКОВАННЫЕ И ПОКРЫТЫЕ БЕЛЫМ ЛАКОМ СДЕЛАНО В ЕВРОПЕ



Новая продукция MEVO представлена оцинкованными вешалками с высокими антикоррозийными свойствами, которые были подтверждены соответствующими испытаниями. Вешалки погружаются в ванну с электролитическим лаком, в результате чего на их поверхности формируется тонкое лаковое покрытие белого цвета.

При этом на сам крюк лак не наносится, т.е. оцинкованный основной материал остается открытым, что обеспечивает необходимое скольжение для ленточного транспортера. Используя вешалки MEVO, вы навсегда избавитесь от таких распространенных проблем, как повреждение поверхности крючков и сшелушивание с них краски, которые часто возникают при непрерывном перемещении на конвейере. Крюки будут всегда оставаться чистыми без каких либо следов износа.

Благодаря высокой жесткости используемой проволоки и точному соблюдению размеров вешалки MEVO обеспечивают повышенную устойчивость формы и поэтому могут производиться из более тонкой проволоки без потерь в качестве.

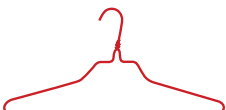
Белый лак наносится микрометровым слоем, что вносит свой вклад в бережное использование ресурсов.

Вешалки для сорочек, как и все остальные вешалки MEVO, изготавливаются в Австрии, и соответствуют самым высоким производственным и экологическим стандартам.

### Преимущества новых вешалок MEVO:

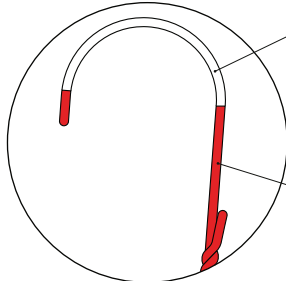
- Идеально подходят для хранения и транспортировки сорочек и блузок
- Обеспечивают антикоррозионную защиту благодаря оцинковке основного материала (не закрыт лаком на крюке)
- Обладают очень устойчивой формой, внешний вид не изменяется со временем
- Обеспечивают длительный срок службы и многократное использование благодаря двухслойной технологии
- Подходят для транспортировочных систем, обеспечивают необходимое скольжение на протяжении всего срока службы
- Доступны в стандартном исполнении — тип RGB

#### Тип вешалок



RGB 18"

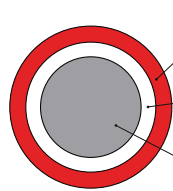
#### Конструктивные особенности вешалки



Зеркальная оцинкованная поверхность без лакового покрытия

Высокая точность размеров благодаря тщательному расчету высоты, угла наклона и размера крюков, что обеспечивает подачу на автоматизированный конвейер и съем с него без какого-либо излишнего трения

#### Диаметр



Покрытие белым лаком

Стойкое к коррозии цинковое покрытие

Высококачественный основной материал, обеспечивающий устойчивую форму