

## Пневматические колеса с кронштейном

Пневматические колёса отличаются высокой проходимостью и используются для установки в тележки, тачки и технику, которая будет использоваться на грунтовых и повреждённых покрытиях. Высокие амортизационные свойства позволяют доставить груз к месту доставки, не повредив его.

Шина отлита из износостойкой резины. Обод колеса изготовлен из прессованной стали, а кронштейн – из оцинкованной стали, устойчивой к коррозии. Благодаря кронштейну колесо легко крепится к оборудованию и при необходимости его удобно заменить. В некоторых моделях предусмотрен тормоз, чтобы зафиксировать колесо в нужном положении. Не рекомендуется к использованию на поверхностях, где высокий риск получить порез или прокол, раздир.





### Серия TSKRh

## Пневматическое колесо без кронштейна

Обод пневматического колеса изготовлен из прессованной стали. Пневматическая шина из чёрной износостойкой резины. В оси шариковый подшипник.

### НАЗНАЧЕНИЕ

Для установки в строительные и садовые тачки, двухколёсные тележки бытового назначения.

Артикул				
<b>TSKRh 4.00-8 4 pr</b>	420	105	60	160
<b>TSKRh 4.00-8 4 pr</b>	420	105	80	160
<b>TSKRh 4.00-8 4 pr</b>	420	105	100	160
<b>TSKRh 4.00-8 4 pr</b>	420	105	60	180
<b>TSKRh 4.00-8 4 pr</b>	420	105	80	180
<b>TSKRh 4.00-8 4 pr</b>	420	105	100	180







### Серия EG SBRh

## Пневматическое колесо с поворотным кронштейном

Обод пневматического колеса изготовлен из прессованной стали. Пневматическая шина из чёрной износостойкой резины. В оси шариковый подшипник. Поворотный кронштейн из оцинкованной стали, в поворотном узле двойной шарикоподшипник, пластиковый пыльник. Тип крепления – платформа.

### НАЗНАЧЕНИЕ

Для установки в строительные и садовые тачки, двухколёсные тележки бытового назначения.







Артикул						
<b>EG01 SBRh 260</b>	260	80	296	190x170	147x134	110

## Пневматическое колесо с поворотным кронштейном и тормозом

Обод пневматического колеса изготовлен из прессованной стали. Пневматическая шина из чёрной износостойкой резины. В оси шариковый подшипник. Поворотный кронштейн с тормозом из оцинкованной стали. В поворотном узле двойной шарикоподшипник, пластиковый пыльник. Тип крепления – платформа.

### НАЗНАЧЕНИЕ

Для установки в строительные и садовые тачки, двухколёсные тележки бытового назначения.







Артикул						
<b>EG01 SBRh 260 F</b>	260	80	296	190x170	147x134	110

## Пневматическое колесо с неповоротным кронштейном

Обод пневматического колеса изготовлен из прессованной стали. Пневматическая шина из чёрной износостойкой резины. В оси шариковый подшипник. Неповоротный кронштейн из оцинкованной стали. Тип крепления – платформа.

### НАЗНАЧЕНИЕ

Для установки в строительные и садовые тачки, двухколёсные тележки бытового назначения.

Артикул						
<b>EG02 SBRh 260</b>	260	80	296	190x156	138x100	110