Промышленные колеса нашли широкое применение в самых разнообразных отраслях промышленности в помещениях с полами любого качества и на открытом воздухе. Ими комплектуют грузоподъемную технику на всевозможных производствах, комбинатах и складских терминалах. Данная разновидность колес неприхотлива в отношении условий эксплуатации — ими без проблем можно оснащать оборудование, используемое в условиях повышенной влажности и при наличии среднеагрессивных химических реагентов на полах промышленных цехов.

В конструкции колес данной группы в зависимости от эксплуатационного назначения может быть нейлоновая, полиуретановая или литая резиновая шинка. Широкая контактная поверхность обеспечивает легкое и плавное перемещение по неровным поверхностям. Ось снабжена высокопрочным роликовым подшипником. Кронштейн выполнен из высококачественной оцинковки.

Выбирая устройства, ориентируйтесь в первую очередь на грузоподъемность и учитывайте нагрузку с запасом. Нельзя исключать возможность попадания колеса груженого оборудования в яму, и в этом случае моментальная нагрузка возрастет на 50 %.