



Макси-Сфера



RGPBALLS

Welcome to Макси-Сфера



ШАРЫ
ШАРИКОВЫЕ ОПОРЫ
САТЕЛЛИТЫ
БИКОНУСЫ
РОЛИКИ



08170, Украина, Киевская обл.,
с. Вита-Почтовая, ул. Набережная, 33

Тел./факс: (044) 379 0671 (093) 711 2211
(067) 408 3968 (067) 466 7101
(095) 287 1727 (093) 474 5757

Сайт: prom-shari.com.ua
E-mail: maxisphere1@gmail.com
Fb: [Макси-Сфера](https://www.facebook.com/Макси-Сфера)

Филиалы: Белоруссия: ООО «БелСтратехГрупп», 212001, г. Могилев, ул. Северная, дом 2/1, оф 4;
тел/факс: +375 (222) 737 113, +375 (29) 303 1030, +375 (29) 749 9995, stratech@tut.by

Страны Балтии и Скандинавии: DIAMLER OÜ, Registrikood 14054761 Harjumaa, Tallinn, Pirta tee 20, 10127

ПОСТОЯННО ДЕЙСТВУЮЩИЙ РОЗНИЧНЫЙ СКЛАД



✦ 130 материалов на выбор:

Сталь ШХ-15, нержавеющая сталь, цветные металлы,
Специальные сплавы Стеллит, Карбид Вольфрама
резина, пластик, стекло, керамика

- ✦ шарики диаметров: от 0,2 мм – до 600 мм, в том числе пустотелые
- ✦ большой выбор степени точности изготовления: от G5 до G1000
- ✦ розничные заявки: от нескольких единиц товара
- ✦ оптовые заявки до сотен тысяч штук

В Вашем распоряжении более 130 материалов на выбор, международные стандарты изготовления, подбор материала под требования заказчика, европейская сертификация, дешевая альтернатива уже применяемым шарикам.

ШАРИКИ

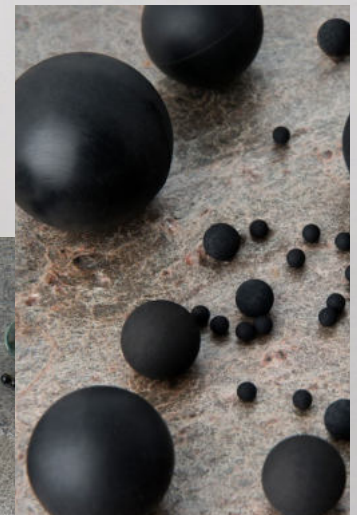
МАТЕРИАЛЫ

- ✧ шарики из низкоуглеродной, высокоуглеродной и мягкой стали
- ✧ латунные шарики
- ✧ никелированные и медные шарики
- ✧ шарики с покрытием из различных сплавов
- ✧ шары из нержавеющей стали AISI 304, AISI 316, AISI 420, AISI 440C
- ✧ шарики из специальных сплавов
- ✧ керамические шарики: карбид кремния (SiC), нитрид кремния (Si₃N₄), оксид алюминия (Al₂O₃), оксид кремния (SiO₂), оксид циркония (ZrO₂), сапфир и рубин
- ✧ резиновые шарики, шарики из каучука EPDM, шарики из натурального каучука (NR), шарики из каучука (NBR), шарики из полиуретанового каучука, шарики из силикона
- ✧ шары из стекла с прозрачностью до 100%: натриево-кальциевое стекло, боросиликатное стекло, черное стекло, стекло «Викор»
- ✧ шарики пластиковые: акриловые, делриновые, нейлоновые, полиэтиленовые, полипропиленовые, полиуретановые, шарики из тефлона, торлоновые шарики



НАЗНАЧЕНИЕ:

- ✧ для шлифовки
- ✧ для помола
- ✧ для пескоструйки
- ✧ для дробеструйки
- ✧ для конструкций



РОЛИКИ

РОЛИКИ ШХ-15, СТАЛЬНЫЕ РОЛИКИ, РОЛИКИ ДЛЯ ПОДШИПНИКА

Ролики из стали ШХ-15 обычно используются в роликовых подшипниках и находят большое применение в промышленности. Ролики, сделанные из материала ШХ-15, отличает превосходная полировка поверхности, значительная твёрдость и способность нести большую нагрузку наряду с отличной износостойкостью и сопротивляемостью деформациям.

Размеры роликов: диаметр от 1 мм до 50 мм. Длина от 2 мм до 100 мм.
Классы точности: ISO 3290 G2–3–5

Соответствие материалов международным стандартам:
AFN 100C6 – B.S. EN 31 – JIS G4805 – SUJ2 – ASTM 100C6



ИГОЛЬЧАТЫЕ И ЦИЛИНДРИЧЕСКИЕ ПРЕЦИЗИОННЫЕ РОЛИКИ

ТИП «NRA» – ВЫПУКЛАЯ ГОЛОВКА

ТИП «NRB» – ПЛОСКАЯ ГОЛОВКА

ТИП «ZB» – ЛОГАРИФМИЧЕСКИЙ ПРОФИЛЬ

ТИП «TR» – ПЛОСКАЯ НЕШЛИФОВАННАЯ
ГОЛОВКА

ШАРИКОВЫЕ ОПОРЫ

Шары RGP широко применяются во всех промышленных сферах, чтобы обеспечить свободное перемещение в любом направлении любого типа тяжелого груза с минимальными усилиями.

- ✧ АЭРОДРОМНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ ПОГРУЗКИ И РАЗГРУЗКИ
- ✧ ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ ОБРАБОТКИ ЛИСТА
- ✧ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ ПРЕССА
- ✧ СТОЛЫ НА ШАРОВЫХ ОПОРАХ
- ✧ ПЛАТФОРМЫ И ПОДЪЕМНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ
- ✧ МЕХАНИЧЕСКИЕ ТРАНСПОРТЕРЫ
- ✧ ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ ОБРАБОТКИ МРАМОРА И КЕРАМИКИ
- ✧ ПОДЪЕМНЫЕ ТЕЛЕЖКИ
- ✧ ДВЕРИ ПАЛЛЕТОВ И КОНТЕЙНЕРОВ
- ✧ РАЗДВИЖНЫЕ СТЕНЫ
- ✧ ЗАДВИЖНЫЕ РЕШЕТКИ
- ✧ ЗАДВИЖНЫЕ ДВЕРИ И ОКНА
- ✧ ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ РОБОТЕХНИКИ, ЭЛЕКТРОНИКИ
- ✧ ПОДВЕСКА ДВЕРИ АВТОМОБИЛЯ



Макси - Сфера

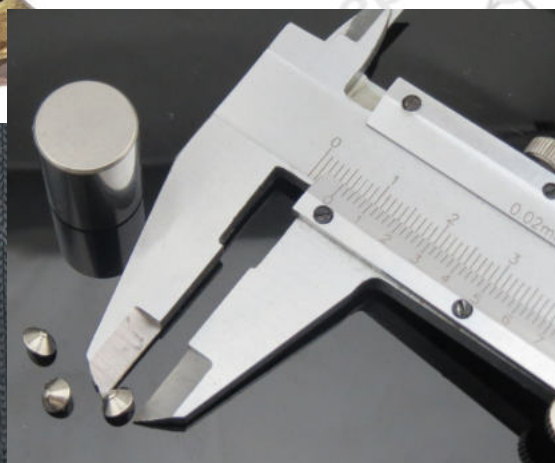
САТЕЛЛИТЫ / БИКОНУСЫ

Специальная продукция, используемая для процедур полировки и галтовки поверхности.

Изделия доступны в двух вариантах формы: ИСТИННЫЕ САТЕЛЛИТЫ или БИКОНУСЫ.

- ✧ ИСТИННЫЕ САТЕЛЛИТЫ: Присутствие сферического корпуса и кольца посередине.
- ✧ БИКОНУСЫ: Кольцо посередине отсутствует или малозаметно, корпус конической формы с плоским/сферическим/скошенным окончанием.

СФЕРЫ ПРИМЕНЕНИЯ: используются для полировки и шлифовки поверхности.



ПРОИЗВОДСТВО

Уже более пятидесяти лет RGPBALLS Srl является одной из крупнейших европейских компаний в отрасли производства и продажи высокоточных шариков, роликовых и шариковых опор. Компания сертифицирована по стандартам ISO 9001:2015 – ISO 14001:2015 – ISO 18001:2007

- ✦ вся продукция с Европейской сертификацией и международными стандартами качества
- ✦ подбор материала и изготовление нестандартных диаметров по желанию заказчика
- ✦ контроль качества каждой партии производится в **Милане** на сверхточном оборудовании

