



МАГНИТНЫЕ ИНСТРУМЕНТЫ ДЛЯ СБОРА МЕТАЛЛИЧЕСКОГО МУСОРА





Магнитный сборщик - это надежный помощник в промзоне, цеху металлообработки, на стройке, автомобильной парковке, на даче или в гараже. С ним легко и быстро очистить любые поверхности от гвоздей, гаек, саморезов, метизов, болтов, электродов, окалины, металлической стружки и других опасных и острых металлических отходов.

Мощная магнитная система позволяет эффективно собирать любые металлические предметы, даже такие тяжелые, как гаечные ключи, отвертки, пассатижи и другие инструменты.

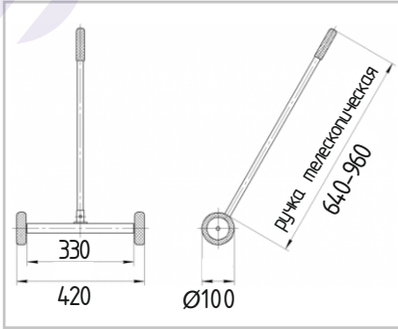


Магнитный сборщик - универсальное устройство. Он работает на любой поверхности: бетон, асфальт, песок, гравий и т.д. А благодаря маневренным колесам и отсутствию потребности в электричестве, вы можете легко перемещать сборщик по территории и работать им так долго, как вам необходимо.



Для максимально быстрой и безопасной уборки большой территории, нами разработаны магнитные сборщики с системой быстрой очистки. С ней вы мгновенно и безопасно очистите магнитную платформу от собранного металла и не пораните руки.

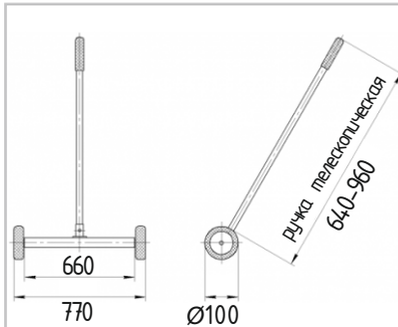
МАГНИТНЫЙ СБОРЩИК НА КОЛЕСАХ - 330 мм



Длина:	420 мм
Ширина:	100 мм
Телескопическая ручка:	640 - 960 мм
Рабочий зазор:	30 мм
Сила сцепления:	16 кг
Вес изделия:	2,5 кг
Материал корпуса:	Сплав АД31
Рабочая температура:	-40...+80 °С



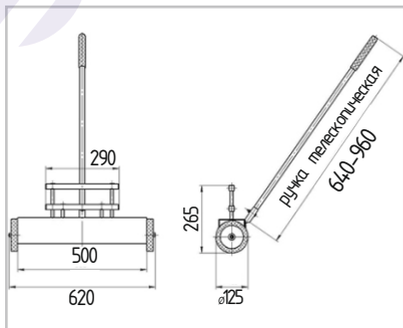
МАГНИТНЫЙ СБОРЩИК НА КОЛЕСАХ - 660 мм



Длина:	750 мм
Ширина:	100 мм
Телескопическая ручка:	640 - 960 мм
Рабочий зазор:	30 мм
Сила сцепления:	19 кг
Вес изделия:	3,7 кг
Материал корпуса:	Сплав АД31
Рабочая температура:	-40...+80 °С



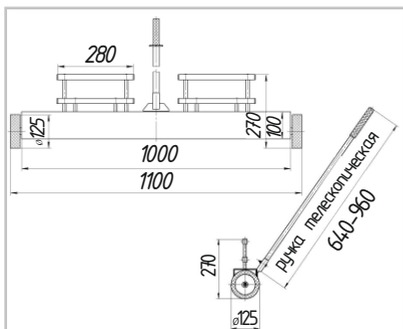
МАГНИТНЫЙ СБОРЩИК НА КОЛЕСАХ - 500 ММ, С СИСТЕМОЙ ОЧИСТКИ



Длина:	620 мм
Ширина:	125 мм
Телескопическая ручка:	640 - 960 мм
Рабочий зазор:	30 мм
Сила сцепления:	36 кг
Вес изделия:	7 кг
Материал корпуса:	Сплав АД31
Рабочая температура:	-40...+80 °С

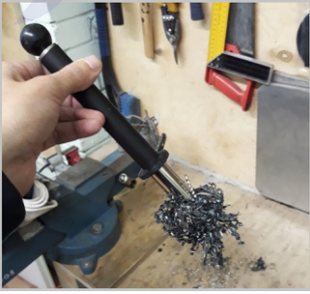


МАГНИТНЫЙ СБОРЩИК НА КОЛЕСАХ - 1000 ММ, С СИСТЕМОЙ ОЧИСТКИ



Длина:	1100 мм
Ширина:	125 мм
Телескопическая ручка:	640 - 960 мм
Рабочий зазор:	35 мм
Сила сцепления:	40 кг
Вес изделия:	12 кг
Материал корпуса:	Сплав АД31
Рабочая температура:	-40...+80 °С





Ручной магнитный сборщик - это легкий и компактный инструмент для сбора и сортировки ферромагнитных частиц: металлической стружки, окалины, кусков проволоки, метизов и разного железного мусора.

С его помощью вы без труда очистите труднодоступное пространство вокруг станка или верстака, быстро соберете весь металлический мусор с пола.

Ручной сборщик эффективно очистит жидкости от металлических включений или отделит цветной металл от черного.



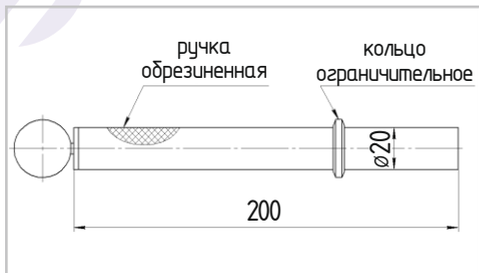
Идеально подходит для тестирования готового сырья на содержание примесей металла в цеху, лаборатории или полевых условиях.

Все стержневые магнитные сборщики нашего производства оснащены системой очистки, для быстрого и безопасного сброса налипшего металла.

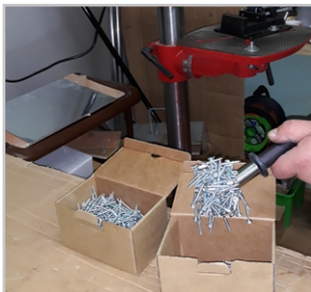
Достаточно потянуть ручку вверх и сбросить металлический мусор в контейнер или отведенное для него место.



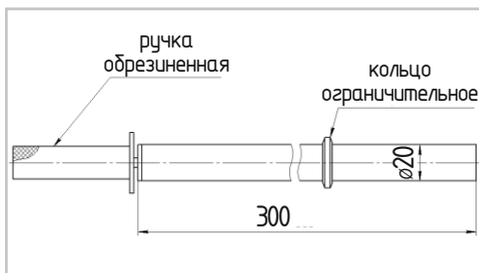
МАГНИТНЫЙ СБОРЩИК D20x200 MM



Диаметр:	20 мм
Длина:	235 мм
Вес изделия:	0,27 кг
Материал корпуса:	Сталь AISI 304
Материал магнитной системы:	Неодимовые магниты (NdFeB)
Рабочая температура:	-40...+80 °С



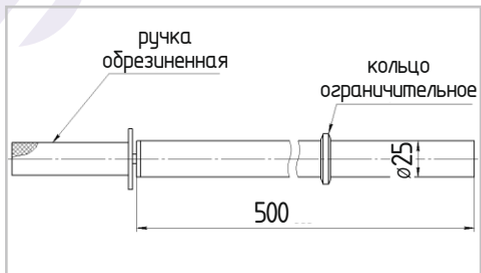
МАГНИТНЫЙ СБОРЩИК D20x300 MM



Диаметр:	20 мм
Длина:	430 мм
Вес изделия:	0,53 кг
Материал корпуса:	Сталь AISI 304
Материал магнитной системы:	Неодимовые магниты (NdFeB)
Рабочая температура:	-40...+80 °С



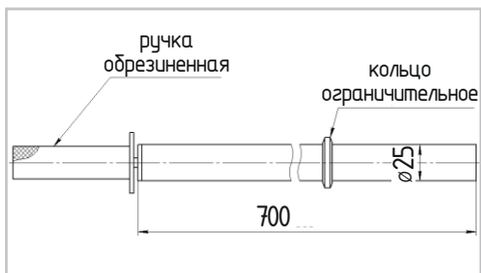
МАГНИТНЫЙ СБОРЩИК D25x500 MM



Диаметр:	25 мм
Длина:	630 мм
Вес изделия:	0,85 кг
Материал корпуса:	Сталь AISI 304
Материал магнитной системы:	Неодимовые магниты (NdFeB)
Рабочая температура:	-40...+80 °C



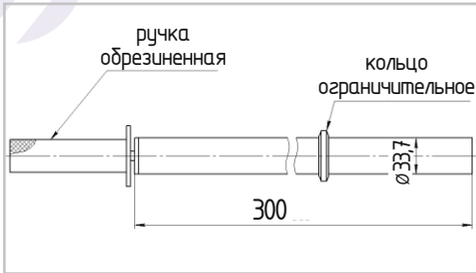
МАГНИТНЫЙ СБОРЩИК D25x700 MM



Диаметр:	25 мм
Длина:	830 мм
Вес изделия:	1,05 кг
Материал корпуса:	Сталь AISI 304
Материал магнитной системы:	Неодимовые магниты (NdFeB)
Рабочая температура:	-40...+80 °C



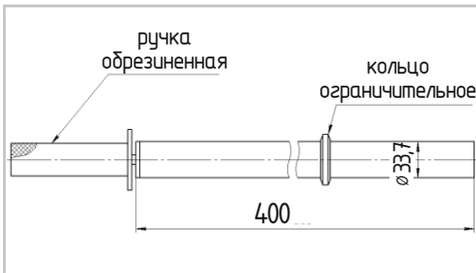
МАГНИТНЫЙ СБОРЩИК D33,7x300 MM



Диаметр:	33,7 мм
Длина:	430 мм
Вес изделия:	0,85 кг
Материал корпуса:	Сталь AISI 304
Материал магнитной системы:	Неодимовые магниты (NdFeB)
Рабочая температура:	-40...+80 °C



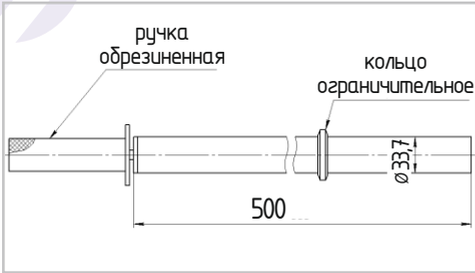
МАГНИТНЫЙ СБОРЩИК D33,7x400 MM



Диаметр:	33,7 мм
Длина:	530 мм
Вес изделия:	1 кг
Материал корпуса:	Сталь AISI 304
Материал магнитной системы:	Неодимовые магниты (NdFeB)
Рабочая температура:	-40...+80 °C



МАГНИТНЫЙ СБОРЩИК D33,7x500 MM

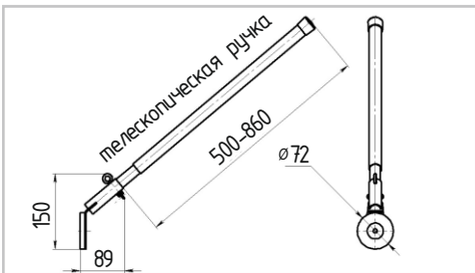


Диаметр:	33,7 мм
Длина:	630 мм
Вес изделия:	1,14 кг
Материал корпуса:	Сталь AISI 304
Материал магнитной системы:	Неодимовые магниты (NdFeB)
Рабочая температура:	-40...+80 °С



ТЕЛЕСКОПИЧЕСКИЙ МАГНИТНЫЙ СБОРЩИК

Без труда соберет из труднодоступных мест металлические предметы, общим весом до 6 кг. Телескопическая ручка раздвигается до 0,86 м и поможет дотянуться даже до самого дальнего угла. При весе изделия всего 520 гр. вы легко удержите его длительное время в одной руке.



Магнитная платформа:	72 мм
Телескопическая ручка:	500 - 860 мм
Вес изделия:	0,52 кг
Сила сцепления:	до 6 кг
Магнитная индукция:	до 1250 Гаусс (125 мТл)
Рабочая температура:	-30...+70 °С



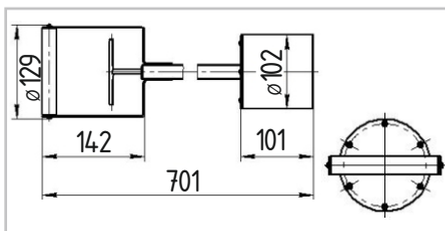
МАГНИТНЫЙ СБОРЩИК С ФУНКЦИЕЙ СБОСА



Длина:	210 мм
Ширина:	100 мм
Высота:	240 мм
Вес изделия:	1,7 кг
Материал корпуса:	Сплав АД31
Рабочая температура:	-30...+70 °С
Масса собранных шурупов D4x35:	0,5 кг



МАГНИТНЫЙ СБОРЩИК-ИСКАТЕЛЬ С ФУНКЦИЕЙ СБОСА



Материал корпуса:	Сплав АД31 / Полипропилен*
Диаметр:	102 мм
Высота:	701 мм
Вес изделия:	до 1,4 кг
Рабочая температура:	-30...+70 °С

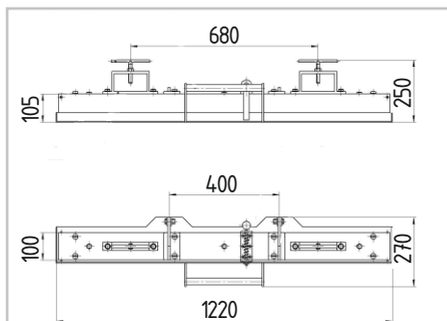


*Изделие представлено в 2 вариантах: с алюминиевым или пластиковым корпусом.

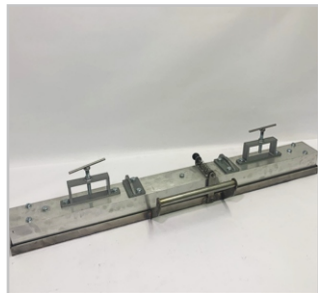
МАГНИТНЫЙ СБОРЩИК ДЛЯ ВИЛОЧНОГО ПОГРУЗЧИКА

Предназначен для быстрой и эффективной очистки цехов, складов, строительных площадок, подъездных путей, дорог, производственных площадей и других больших территорий, которые необходимо быстро и качественно очистить от разного металлического мусора. Магнитный сборщик легко крепится на вилы погрузчика и за раз может собрать внушительное количество разного металла.

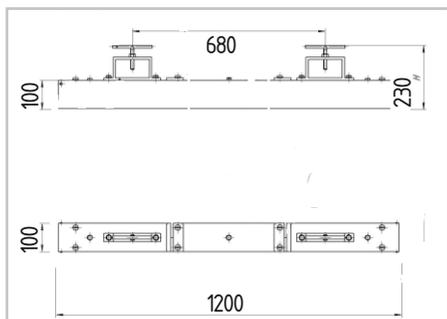
МАГНИТНЫЙ СБОРЩИК ДЛЯ ВИЛОЧНОГО ПОГРУЗЧИКА С СИСТЕМОЙ ОЧИСТКИ



Материал корпуса:	Сплав АД31
Длина:	1220 мм
Ширина:	270 мм
Высота:	370 мм
Рабочая высота над дорожным покрытием:	до 100 мм
Вес изделия:	52 кг
Рабочая температура:	-30...+60 °C



МАГНИТНЫЙ СБОРЩИК ДЛЯ ВИЛОЧНОГО ПОГРУЗЧИКА



Материал корпуса:	Сплав АД31
Длина:	1200 мм
Ширина:	100 мм
Высота:	230 мм
Рабочая высота над дорожным покрытием:	до 100 мм
Вес изделия:	44 кг
Рабочая температура:	-30...+60 °C



Производим магнитные инструменты, оснастку, промышленные магниты и оборудование (магнитные железотделители, сепараторы и др.) по ТЗ заказчика.

Наше производство технологично и надежно благодаря высокой квалификации специалистов и опыту работы с 2005 года.

В нашем ассортименте вы найдете маленькие и большие постоянные магниты и продукцию на их основе: магнитные решетки и стержни, сборщики металла, коллекторы, грузозахваты, магнитные крепежи и многое другое.

Продукция НПК «ПРОФ-МАГНИТ» широко используется в различных сферах деятельности – радиоэлектронике и приборостроении, пищевом и промышленном производстве, медицине, науке и т.д.

Мы осуществляем доставку по всей территории Российской Федерации и странам ЕАЭС.

Вы можете сделать заказ или приобрести любое готовое изделие на сайте www.magnet-prof.ru или связаться с нашими специалистами по телефону 8-800-301-02-32 и почте info@pmspb.ru. Мы с удовольствием поможем вам выбрать необходимый товар или рассчитаем индивидуальный проект и создадим магнитные инструменты под вашу задачу.

