

ПОЛНЫЙ АССОРТИМЕНТ

GEDORE
 TOOLS FOR LIFE


119435, Москва Саввинская наб. д.15

Адрес электронной почты : info@vaktec.ru

Телефон для связи : +7 495 730 3080

ПОЛНЫЙ АССОРТИМЕНТ

GEDORE


16 17



GEDORE

GEDORE 1504 XL



ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ МАСТЕРСКОЙ

ИНСТРУМЕНТАЛЬНЫЕ
ТЕЛЕЖКИ
> 016



ИНСТРУМЕНТАЛЬНЫЕ
ЯЩИКИ ДЛЯ ТЕЛЕЖЕК
> 025



ВЕРСТАКИ
> 026



ПАНЕЛИ
ДЛЯ ВЕРСТАКОВ
> 034



ВЕРСТАКИ
СКЛАДНЫЕ
> 034



АКСЕССУАРЫ ДЛЯ
ИНСТРУМЕНТАЛЬНЫХ
ТЕЛЕЖЕК / ВЕРСТАКОВ
> 035



ИНСТРУМЕНТАЛЬНЫЕ
ШКАФЫ
> 036



ИНСТРУМЕНТАЛЬНЫЕ
ДЕРЖАТЕЛИ / КРЮЧКИ
> 037



МОБИЛЬНАЯ РАБОЧАЯ
СИСТЕМА WORKMO
> 042



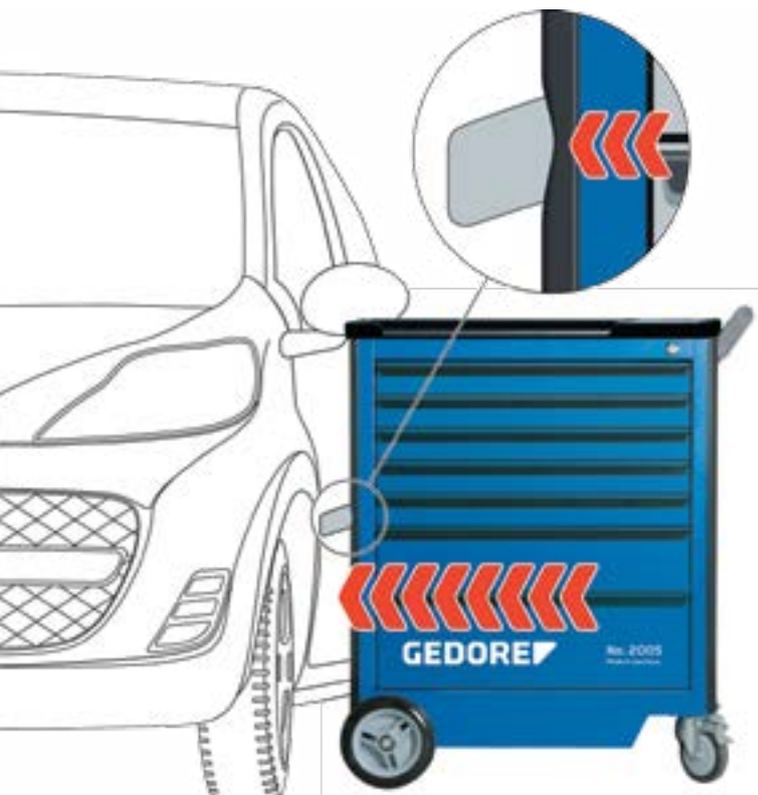
ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ МАСТЕРСКОЙ

Продумано до мелочей — надежно в условиях экстремального использования



Наилучшее качество на самый изысканный вкус

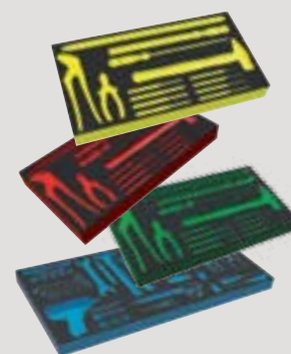
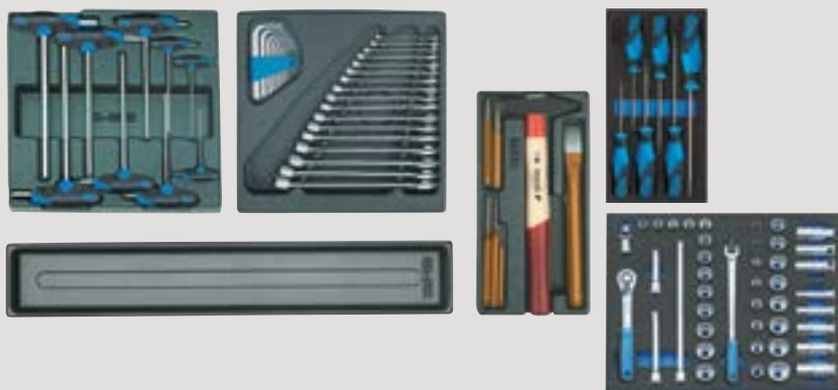
- > Использование самых современных механизмов и экологически чистого производства
- > Жесткий каркас из листовой стали
- > Строгий контроль качества после каждого производственного цикла обеспечивает постоянный высокий уровень качества
- > Самое высокое производственное качество гарантирует возможность постоянного использования в сложных условиях
- > Профессиональный сервис вплоть до разработки специальных инструментов по индивидуальному заказу
- > Точный расчет вертикальной и горизонтальной нагрузки
- > Оптимизация нагрузки за счет точного расчета используемого материала
- > Использование прочной стальной конструкции из металла толщиной 0,88 мм, металла толщиной 1,00 мм для опорных элементов и 2,00 мм для усиленных шасси
- > Точность выполнения точечной сварки обеспечивает постоянную фиксацию компонентов
- > Шасси оборудования являются одновременно и специальными шасси Gedore, и усиленными шасси Gedore
- > Прочность и высокая упругость



Совершенство форм и функциональности

- > Передвижной или стационарный: действительно незаменимая помощь в полноценной повседневной работе мастерской
- > Очень прочное, стойкое к царапинам, повреждениям и коррозии, простое в обслуживании долговечное и надежное покрытие
- > Широкий модельный ряд для широкого спектра работ и индивидуальных запросов
- > Доступны разнообразные аксессуары для гибкого дополнения всех базовых моделей
- > Специальные цвета (RAL) и комплектация (например, нержавеющая сталь, масло- и кислотоустойчивые материалы и т. д.)

GEDORE соответствует индивидуальным требованиям заказчика



Опрятный внешний вид, устраняет беспорядок и все всегда под рукой

- > Готовность к использованию сразу же после доставки: просто распакуйте и прикрутите ручку
- > Мобильный или стационарный блюститель порядка: каждый инструмент находится на своем месте
- > Расположение модульных систем значительно упрощает ежедневную процедуру (визуальный контроль / отсутствие инструмента)
- > Компактное расположение инструмента упрощает выбор
- > Нестандартное оборудование / набор инструментов в системе модулей и / или тележек / верстаков сочетается по дизайну / цвету

Почему бы не создать совершенство в упорядоченности инструмента в соответствии с запросами корпоративного дизайнера и технологическими условиями? Мы с нетерпением ждем вас!



ИНСТРУМЕНТАЛЬНЫЕ ТЕЛЕЖКИ GEDORE



Допустимая нагрузка

- > Допустимая нагрузка ящиков составляет 40 кг
- > Модели 2004*, 2005, 1502, 1504*, 1504 XL, 1506 XL: нижний ящик разработан для тяжелых условий эксплуатации, с допустимой нагрузкой 60 кг
- * кроме моделей 2004 1000, 1504 1000

Направляющие выдвижного ящика на шарикоподшипниках

- > Направляющие на шарикоподшипниках обеспечивают безопасное и легкое скольжение ящиков, даже при загрузке на максимальной допустимой нагрузке



Индивидуальный замок

- > В дополнение к центральному замку каждый ящик имеет свой собственный отдельный фиксатор для предотвращения нежелательного открытия при перемещении
- > При выдвижении ящика защелка автоматически отпирается поворотным стержнем
- > При закрытии ящика защелка автоматически запирается
- > Ящики, отмеченные буквой «Е», поставляются с функцией индивидуальной блокировки



Центральный замок

- > Для всех ящиков и дверей предусмотрен один центральный замок
- > Надежный и простой в обращении



Перфорация 10 x 38 мм

- > Перфорации в боковых стенках обеспечивают быстрый доступ к часто используемым инструментам
- > Возможность монтировать в отверстия перфорации держатели и лотки GEDORE

Плавное перемещение

- > Прецизионный шариковый подшипник

Защита пятки

- > Всесторонняя защита пятки закругленными краями позволяет безопасно тянуть или толкать тележку или верстак

Порошковое покрытие

- > Этот метод покрытия гарантирует высокий уровень защиты от коррозии, в сочетании с устойчивостью к царапинам
- > Возможность окрашивания в различные цвета (по требованию заказчика)

Колеса с улучшенными характеристиками

- > Высокая грузоподъемность
- > Шины из твердого каучука
- > Роликовый подшипник
- > Устойчивость к истиранию

Защита от ударов

- > Защита от вертикального удара защищает тележку и все, что в ней находится, от повреждений
- > Защищает другое оборудование, находящееся в мастерской или транспортном средстве от случайного контакта

Тормоз

- > Предотвращает нежелательное движение и поворот колеса
- > Обеспечивает безопасную парковку инструментальной тележки или верстака



Инструментальные тележки

2005 ИНСТРУМЕНТАЛЬНАЯ ТЕЛЕЖКА

Корпус:

- > Размеры: В 985 × Ш 775 × Г 475 мм
- > Рабочая площадка из ABS с 3 отделениями для мелких частей
- > С ручкой для легкой перевозки и поворотов
- > Боковые стенки с европерфорацией 10×38 мм для крепежа крючков и инструментов
- > Защита от ударов для вашей безопасности
- > Синяя листовая сталь от GEDORE, коррозионнотойкая, с порошковым покрытием для защиты от царапин

Ящики:

- > Закрывается цилиндрическим замком по центру
- > Широкие, полностью выдвигаемые съемные ящики (Ш 640 × Г 400 мм),
- > Каждый ящик с предохранительным замком, для работы одной рукой
- > Направляющие с шарикоподшипниками
- > По заказу может быть оборудована продольными и поперечными разделителями (заказываются отдельно)
- > Грузоподъемность каждого ящика: 40 кг, нижний ящик — 60 кг
- > Синяя листовая сталь от GEDORE, коррозионнотойкая, с порошковым покрытием для защиты от царапин

Ходовая часть от GEDORE:

- > Общая грузоподъемность: 500 кг
- > 2 колеса на роликовых подшипниках с высокими эксплуатационными характеристиками (Ø неподвижного ролика 200 мм)
- > 2 колеса плавного хода на шарикоподшипниках (Ø поворотного колеса 125 мм), оба колеса имеют полный тормоз
- > Ось от GEDORE обеспечивает плавный ход, маневренность и сохранение заданного направления даже в случае максимальной нагрузки

Аксессуары:

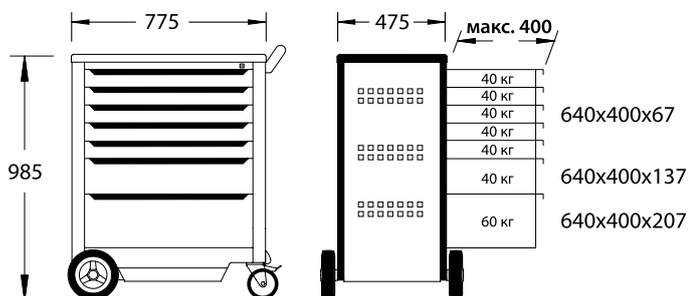
- > Продольные (LD) и поперечные (CD) разделители из оцинкованной листовой стали

Дополнительно:

- > Может быть оборудована модулями инструментов от GEDORE (1500 ES / 1500 CT или 2005 CT)
- > Может дополняться инструментальными ящиками, задними панелями и держателями инструментов от GEDORE
- > По запросу возможны другие комбинации ящиков
- > По запросу доступны другие цвета и дизайн
- > Поставляется без инструментов и аксессуаров



2005 0511





2005 ВАРИАНТЫ



Тип	2005 0511	2005 0511 E	2005 0321
	7 ящиков: 5х типа 1, В = 67 мм 1х типа 2, В = 137 мм 1х типа 3, В = 207 мм	7 ящиков: 5х типа 1, В = 67 мм 1х типа 2, В = 137 мм 1х типа 3, В = 207 мм	6 ящиков: 3х типа 1, В = 67 мм 2х типа 2, В = 137 мм 1х типа 3, В = 207 мм
В	985	985	985
Ш	775	775	775
Г	475	475	475
LT*	10х	10х	6х
QT**	2х	2х	2х
	93,0	93,0	89,0
Артикул	1803018	2827379	2003546



Тип	2005 0701	2005 0810
	8 ящиков: 7х типа 1, В = 67 мм 1х типа 3, В = 207 мм	9 ящиков: 8х типа 1, В = 67 мм 1х типа 2, В = 137 мм
В	985	985
Ш	775	775
Г	475	475
LT*	10х	15х
QT**	2х	3х
	92,0	99,0
Артикул	2003554	2003562



2004 ИНСТРУМЕНТАЛЬНАЯ ТЕЛЕЖКА

Корпус:

- > Размеры: В 985 × Ш 775 × Г 475 мм
- > Рабочая площадка из ABS с 3 отделениями для мелких частей
- > Отделение для хранения из перфорированного листа (европерфорация 10×38 мм), два съемных ящика для маленьких деталей и дверь со стороны ручки
- > С ручкой для легкой перевозки и поворотов
- > Передняя сторона с европерфорацией 10×38 мм для крепления крюков и инструментов
- > Защита от ударов для вашей безопасности
- > Синяя листовая сталь от GEDORE, коррозионнотойкая, с порошковым покрытием для защиты от царапин

Ящики:

- > Закрывается цилиндрическим замком по центру
- > Широкие, полностью выдвигаемые съемные ящики (Ш 480 × Г 400 мм)
- > Каждый ящик с предохранительным замком, для работы одной рукой
- > Направляющие с шарикоподшипниками
- > По заказу может быть оборудована продольными и поперечными разделителями (заказываются отдельно)
- > Грузоподъемность каждого ящика: 40 кг, нижний ящик — 60 кг (кроме 2004 1000)
- > Синяя листовая сталь от GEDORE, коррозионнотойкая, с порошковым покрытием для защиты от царапин

Ходовая часть от GEDORE:

- > Общая грузоподъемность: 500 кг
- > 2 колеса на роликовых подшипниках с высокими эксплуатационными характеристиками (Ø неподвижного ролика 200 мм)
- > 2 колеса плавного хода на шарикоподшипниках (Ø поворотного колеса 125 мм), оба колеса имеют полный тормоз
- > Ось от GEDORE обеспечивает плавный ход, маневренность и сохранение заданного направления даже в случае максимальной нагрузки

Аксессуары:

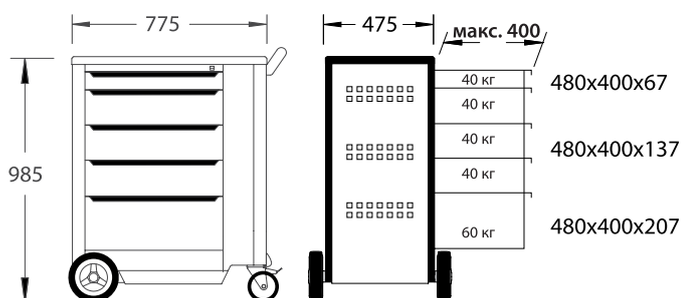
- > Продольные (LD) и поперечные (CD) разделители из оцинкованной листовой стали

Дополнительно:

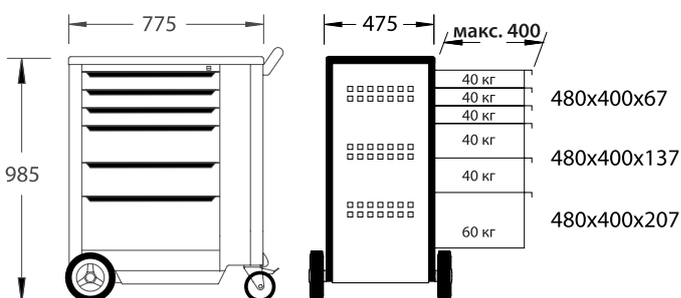
- > Может быть оборудована модулями инструментов от GEDORE (1500 ES / 1500 CT)
- > Может дополняться инструментальными ящиками, задними панелями и держателями инструментов от GEDORE
- > По запросу возможны другие комбинации ящиков
- > По запросу доступны другие цвета и дизайн
- > Поставляется без инструментов и аксессуаров



2004 0131



2004 0321



WSL-L ИНСТРУМЕНТАЛЬНАЯ ТЕЛЕЖКА СЕРИИ WORKSTER



с 7 ящиками

Корпус:

- > Размеры: В 1045 × Ш 785 × Г 510 мм
- > Рабочая поверхность из РР с утолщением спереди, безопасный край с защитой от крена и небольшими дополнительными лотками
- > С ручкой для легкой перевозки и поворотов
- > Боковые стенки с европерфорацией 10×38 мм для крепления крючков и инструментов
- > Скругленные стороны — минимум соприкасающихся краев
- > Конструкция из приваренных листов, с высокой жесткостью при кручении, высокая грузоподъемность
- > Листовая сталь, коррозионностойкая, с порошковым покрытием для защиты от царапин

Ящики:

- > Отдельная блокировка: за раз можно открыть только один ящик, подходит для работы одной рукой
- > Закрывается цилиндрическим замком по центру
- > 7 широких полностью выдвигаемых ящиков (Ш 640 × Г 400 мм)
- > Направляющие на шарикоподшипниках
- > Грузоподъемность каждого ящика: 20 кг
- > Листовая сталь, коррозионностойкая, с порошковым покрытием для защиты от царапин

Ходовая часть от GEDORE

- > Общая грузоподъемность: 400 кг
- > 4 колеса плавного хода на шарикоподшипниках (Ø поворотного колеса 125 мм), одно колесо с полным тормозом
- > Даже при максимальной нагрузке сохраняется плавный ход, маневренность и направление

Дополнительно:

- > Может оборудоваться модулями инструментов от GEDORE (1500 ES, 1500 ST, 2005 ST, TS-147, TS-190, TS-308)
- > Может отдельно дополняться продольными и поперечными разделителями
- > По запросу доступны другие цвета и дизайн
- > Поставляется без инструментов и аксессуаров



Иконка	В	Ш	Г	Вес	Артикул	Тип
7 ящиков:	1045	785	510	77,0	2977311	WSL-L7
5x типа 1, В = 80 мм						
2x типа 2, В = 162,5 мм						



2525-520

ИНСТРУМЕНТАЛЬНАЯ ТЕЛЕЖКА

с 7 ящиками

Корпус:

- > Размеры: В 965 × Ш 720 × Г 395 мм
- > Рабочая площадка из ABS с 3 отделениями для мелких частей
- > Отделение для хранения из перфорированного листа (квадратная перфорация 10×38 мм) со стороны ручки
- > С ручкой для легкой перевозки и поворотов
- > 1 боковая стенка с европерфорацией 10×38 мм для крепления крючков и инструментов
- > Защита от ударов для вашей безопасности
- > Синяя листовая сталь от GEDORE, коррозионнотойкая, с порошковым покрытием для защиты от царапин

Ящики:

- > Закрывается цилиндрическим замком по центру
- > 5 широких полностью выдвигаемых ящиков (Ш 480 × Г 325 × В 75 мм)
- > 2 больших полностью выдвигаемых ящика (Ш 480 × Г 325 × В 120 мм) для больших предметов
- > Отдельная блокировка ящика, подходит для работы одной рукой
- > Направляющие с шарикоподшипниками
- > Может индивидуально оборудоваться продольными и поперечными разделителями (заказываются отдельно, не для больших ящиков)
- > Грузоподъемность каждого ящика: 40 кг
- > Синяя листовая сталь от GEDORE, коррозионнотойкая, с порошковым покрытием для защиты от царапин

Ходовая часть от GEDORE:

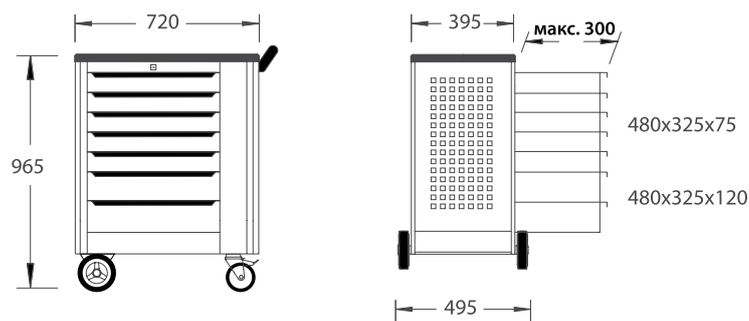
- > Общая грузоподъемность: 330 кг
- > 2 колеса на роликовых шарикоподшипниках (Ø неподвижного колеса 140 мм)
- > 2 колеса плавного хода на шарикоподшипниках (Ø поворотного колеса 100 мм), одно колесо с полным тормозом
- > Трапециевидная конструкция оси GEDORE обеспечивает плавный ход, маневренность и сохранение направления даже при максимальной нагрузке

Аксессуары:

- > Выбор из 10 вариантов крюков
- > 8 продольных (LD) и 2 поперечных (CD) разделителя из оцинкованной листовой стали

Дополнительно:

- > Может оборудоваться модулями инструментов от GEDORE (1500 ES / 1500 CT)
- > По запросу доступны другие цвета и дизайн
- > Поставляется без инструментов и аксессуаров



В	Ш	Г	LD	CD		Артикул	Тип
965	720	395	8x	2x	67,0	1587102	2525-520

1580 ИНСТРУМЕНТАЛЬНАЯ ТЕЛЕЖКА

с 4 ящиками

Корпус:

- > Размеры: В 930 × Ш 625 × Г 400 мм
- > Двойные металлические стенки надежно защищают внутреннее пространство
- > Рабочая площадка со столешницей из ABS
- > С ручкой для легкой перевозки и поворотов
- > Боковые стенки с европерфорацией 10×38 мм для крепления крючков и инструментов
- > Защита от ударов для вашей безопасности
- > Синяя листовая сталь от GEDORE, коррозионнотойкая, с порошковым покрытием для защиты от царапин

Ящики:

- > Закрывается цилиндрическим замком по центру
- > 4 широких ящика (Ш 480 × Г 325 × В 45 мм), все ящики выдвигаемые
- > 1 глубокое отделение для хранения внизу
- > Направляющие на шарикоподшипниках, с фиксацией в среднем и конечном положении
- > Может дополнительно оборудоваться продольными и поперечными разделителями (заказываются отдельно)
- > Грузоподъемность каждого ящика: 20 кг
- > Синяя листовая сталь от GEDORE, коррозионнотойкая, с порошковым покрытием для защиты от царапин

Ходовая часть от GEDOR

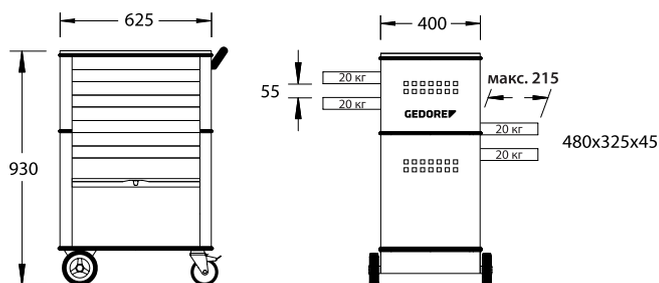
- > Общая грузоподъемность: 330 кг
- > 2 колеса на роликовых шарикоподшипниках (Ø неподвижного колеса 140 мм)
- > 2 колеса плавного хода на шарикоподшипниках (Ø поворотного колеса 100 мм), одно колесо с полным тормозом
- > Трапециевидная конструкция оси GEDORE обеспечивает плавный ход, маневренность и сохранение направления даже при максимальной нагрузке

Аксессуары:

- > 8 продольных (LD) и 2 поперечных (CD) разделителя из оцинкованной листовой стали

Дополнительно:

- > Может оборудоваться модулями инструментов от GEDORE (1500 ES / 1500 CT)
- > Может дополняться ящиком для инструментов GEDORE 1430
- > По запросу доступны другие цвета и дизайн
- > Поставляется без инструментов и аксессуаров



В	Ш	Г	LD	CD		Артикул	Тип
930	625	400	8x	2x	40,0	6627550	1580



1578

ИНСТРУМЕНТАЛЬНАЯ ТЕЛЕЖКА

с 6 ящиками

Корпус:

- > Размеры: В 930 × Ш 605 × Г 375 мм
- > Рабочая поверхность из ABS с 3 отделениями для мелких частей
- > С ручкой для легкой перевозки и поворотов
- > Защита от ударов для вашей безопасности
- > Синяя листовая сталь от GEDORE, коррозионнотойкая, с порошковым покрытием для защиты от царапин

Ящики:

- > Закрывается цилиндрическим замком по центру
- > 4 широких ящика (Ш 480 × Г 325 × В 75 мм)
- > 1 широкий ящик (Ш 480 × Г 325 × В 120 мм)
- > 1 широкий ящик (Ш 480 × Г 325 × В 210 мм)
- > Все ящики выдвигаются
- > Может дополнительно оборудоваться продольными и поперечными разделителями (заказываются отдельно)
- > Грузоподъемность каждого ящика: 20 кг
- > Синяя листовая сталь от GEDORE, коррозионнотойкая, с порошковым покрытием для защиты от царапин

Ходовая часть от GEDOR

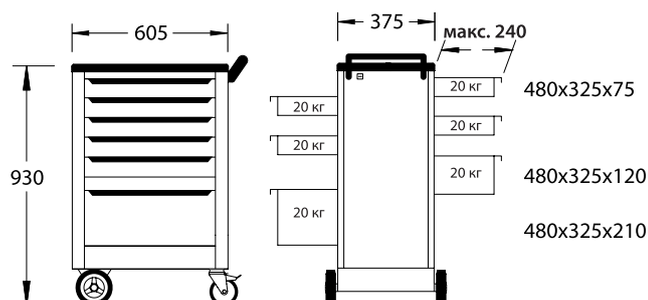
- > Общая грузоподъемность: 200 кг
- > 2 колеса на роликовых шарикоподшипниках (Ø неподвижного колеса 140 мм)
- > 2 колеса плавного хода на шарикоподшипниках (Ø поворотного колеса 100 мм), одно колесо с полным тормозом
- > Трапециевидная конструкция оси GEDORE обеспечивает плавный ход, маневренность и сохранение направления даже при максимальной нагрузке

Аксессуары:

- > 6 продольных (LD) и 2 поперечных (CD) разделителя из оцинкованной листовой стали

Дополнительно:

- > Может оборудоваться модулями инструментов от GEDORE (1500 ES / 1500 CT)
- > По запросу доступны другие цвета и дизайн
- > Поставляется без инструментов и аксессуаров



В	Ш	Г	LD	CD		Артикул	Тип
930	605	375	6x	2x	43,5	9018140	1578

Настольные инструментальные ящики

Подходят для всех инструментальных тележек от GEDORE с рабочей поверхностью Ш 625 × Г 400 мм
 Полностью выдвижные ящики
 Оборудованы продольными и поперечными разделителями
 Поставляются без инструментов

1430 ИНСТРУМЕНТАЛЬНЫЙ ЯЩИК

Корпус:

- > Размеры: В 305 × Ш 625 × Г 400 мм
- > Столешница из ABS
- > Защита от ударов для вашей безопасности
- > Синяя листовая сталь от GEDORE, коррозионностойкая, с порошковым покрытием для защиты от царапин

Ящики:

- > Закрывается цилиндрическим замком по центру
- > 3 широких, съемных, полностью выдвижных ящика (Ш 480 × Г 325 мм)
- > Каждый ящик с защитной блокировкой, подходит для работы одной рукой
- > Направляющие на шарикоподшипниках
- > Может дополнительно оборудоваться продольными и поперечными разделителями (заказываются отдельно)
- > Грузоподъемность каждого ящика: 40 кг
- > Синяя листовая сталь от GEDORE, коррозионностойкая, с порошковым покрытием для защиты от царапин

Применение:

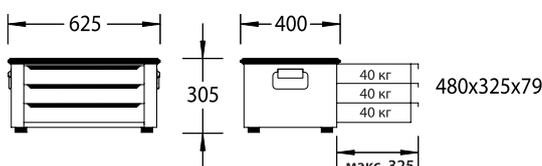
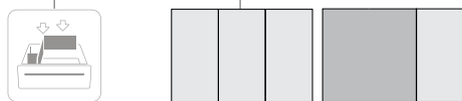
- > Разработан в качестве настольного ящика для тележки 1580

Аксессуары:

- > 6 продольных (LD) и 2 поперечных (CD) разделителя из оцинкованной листовой стали

Дополнительно:

- > Может оборудоваться модулями инструментов от GEDORE (1500 ES / 1500 CT)
- > По запросу доступны другие цвета и дизайн
- > Поставляется без инструментов и аксессуаров



2430 ИНСТРУМЕНТАЛЬНЫЙ ЯЩИК

Корпус:

- > Размеры: В 345 × Ш 775 × Г 475 мм
- > Рабочая поверхность из ABS с 3 отделениями для мелких частей
- > Синяя листовая сталь от GEDORE, коррозионностойкая, с порошковым покрытием для защиты от царапин

Ящики:

- > Закрывается цилиндрическим замком по центру
- > Широкие, съемные, полностью выдвижные ящики (Ш 640 × Г 400 × В 67 мм)
- > Каждый ящик с защитной блокировкой, подходит для работы одной рукой
- > Направляющие на шарикоподшипниках
- > Может дополнительно оборудоваться продольными и поперечными разделителями (заказываются отдельно)
- > Грузоподъемность каждого ящика: 40 кг
- > Синяя листовая сталь от GEDORE, коррозионностойкая, с порошковым покрытием для защиты от царапин

Применение:

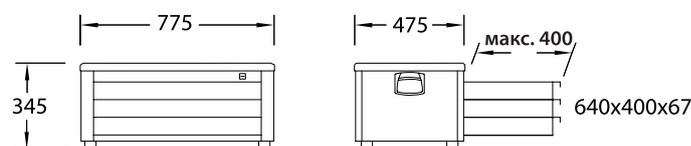
- > Разработан в качестве настольного ящика для тележки 2004, 2005

Аксессуары:

- > 6 продольных (LD) и 2 поперечных (CD) разделителя из оцинкованной листовой стали

Дополнительно:

- > Может оборудоваться модулями инструментов от GEDORE (1500 ES / 1500 CT)
- > По запросу доступны ящики с защитной блокировкой



В	Ш	Г	LD	CD	kg	Артикул	Тип
305	625	400	6x	2x	26,0	6618130	1430

В	Ш	Г	LD	CD	kg	Артикул	Тип
345	775	475	6x	2x	34,0	1888927	2430



Аксессуары для инструментальных тележек

2004 HP
ДЕРЕВЯННАЯ СТОЛЕШНИЦА

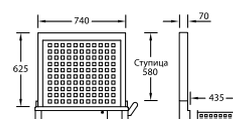
- > Многослойная столешница из бука
- > Для тележек 2525
- > Толщина 20 мм, кладется сверху на рабочую поверхность для увеличения полезной площади



Ш	Г	mm	Модель	kg	Артикул	Тип
590	410	30	до 03/2014	5,0	1446967	2004 HP
563	409	30	с 04/2014	5,0	2879883	2004 HP-14

R 2004 L
ЗАДНЯЯ ПАНЕЛЬ

- > Может крепиться к тележке 2004, 2005
- > Легко опускается при полной нагрузке
- > Автоматически поднимается с помощью двух пневматических пружин
- > Удобное расположение инструмента на перфорированной стальной пластине 9×33 мм
- > Центральная блокировочная система с цилиндрическим замком
- > Поставляется без инструмента



В	Ш	Г	kg	Артикул	Тип
768	770	116	25,0	1446169	R 2004 L

RT 2004 L
ЗАДНЯЯ ПАНЕЛЬ

- > Может крепиться к моделям 2004 и 2005 (а также к старым моделям 2002 и 2003)
- > Прямоугольная перфорация 9×33 мм для крючков и держателей инструментов 1500 Н



В	Ш	Г	kg	Артикул	Тип
715	765	30	11,0	2663104	RT 2004 L

1500 Н 13
АНТИСКОЛЬЗЯЩЕЕ ПОКРЫТИЕ

Изделия продаются метражом

- > Для всех ящиков инструментальных тележек и верстаков GEDORE
- > Различные области применения: цеха, склады, автомобили, развлечения и т. д.
- > Высокое сопротивление скольжению на различных поверхностях
- > Можно отрезать по размеру
- > Устойчиво к температурам от -30 °C до +100 °C
- > Температура плавления около +250 °C
- > Невоспламеняющееся
- > Устойчиво к воздействию химических веществ
- > Поглощает удары и шумы
- > Размер: В 475 × Д 2000 мм



Д, м	В	kg	Артикул	Тип
2	475	0,540	5790250	1500 Н 13

Верстаки

1505 ПЕРЕДВИЖНОЙ ВЕРСТАК

Корпус:

- > Размеры: В 900 × Ш 1100 × Г 652 мм
- > Составная рабочая поверхность из бука толщиной 40 мм, дополнительно покрыта лаком с олифой
- > Большое пространство для хранения с полкой и дверцей
- > Легкое и безопасное перемещение за ручку
- > С защитой пяты для вашей безопасности
- > Синяя листовая сталь от GEDORE, коррозионнотойкая, с порошковым покрытием для защиты от царапин

Ящики:

- > Закрывается цилиндрическим замком по центру
- > 5 широких ящиков (Ш 480 × Г 550 мм), выдвигаются на 505 мм, съемные
- > Каждый ящик с защитной блокировкой, подходит для работы одной рукой
- > Направляющие на шарикоподшипниках
- > Может дополнительно оборудоваться продольными и поперечными разделителями (заказываются отдельно)
- > Грузоподъемность каждого ящика: 40 кг
- > Синяя листовая сталь от GEDORE, коррозионнотойкая, с порошковым покрытием для защиты от царапин

Прочная ходовая часть GEDORE Jumbo:

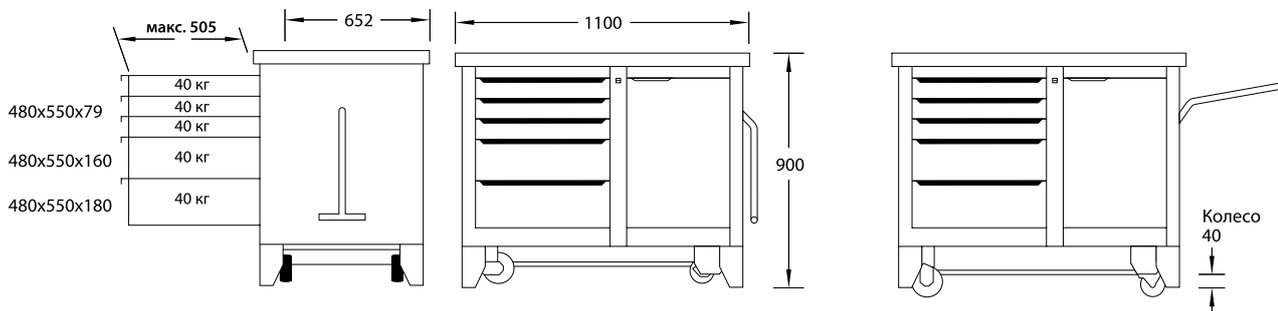
- > Общая грузоподъемность: 2000 кг, 500 кг — при перемещении
- > 4 колеса от GEDORE на роликовых подшипниках с независимой подвеской колес
- > Абсолютная устойчивость при опускании
- > Высокая мобильность благодаря гидравлическому поднимающему механизму: просто поднимите ручку
- > Большой зазор между полом и верстаком

Аксессуары:

- > 2 отдельных модуля типа 1500 ED-70 K
- > 9 продольных (LT) и 9 поперечных (QT) разделителей из оцинкованной листовой стали

Дополнительно:

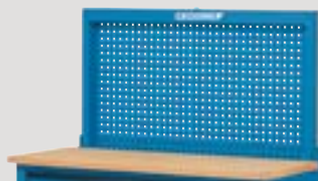
- > Может оборудоваться модулями инструментов от GEDORE (1500 ES / 1500 CT)
- > Может дополняться задней панелью R 1504 L
- > По запросу доступны другие цвета и дизайн
- > Поставляется без инструментов и аксессуаров



Описание	В	Ш	Г	мм	LD	CD	кг	Артикул	Тип
Передвижной верстак	900	1100	652	40	9x	9x	138,0	6621780	1505
Передвижной верстак с тисками	900	1100	652	40	9x	9x	156,5	6621860	1505 S

R 1504 XL-L

> 34



411

> 554





1506 XL

ВЕРСТАК ПЕРЕДВИЖНОЙ ШИРОКИЙ

Корпус:

- > Размеры: В 985 × Ш 1250 × Г 550 мм
- > Составная рабочая поверхность из бука толщиной 30 мм, дополнительно покрыта лаком с олифой
- > 2 блока ящиков
- > С защитой пяты для вашей безопасности
- > Синяя листовая сталь от GEDORE, коррозионностойкая, с порошковым покрытием для защиты от царапин

Ящики:

- > Закрывается цилиндрическим замком по центру
- > Широкие, полностью выдвигаемые, съемные ящики (Ш 480 × Г 400 мм)
- > Каждый ящик с защитной блокировкой, подходит для работы одной рукой
- > Направляющие на шарикоподшипниках
- > Может дополнительно оборудоваться продольными и поперечными разделителями (заказываются отдельно)
- > Грузоподъемность каждого ящика: 40 кг, нижний ящик — 60 кг
- > Синяя листовая сталь от GEDORE, коррозионностойкая, с порошковым покрытием для защиты от царапин

Ходовая часть от GEDORE:

- > Общая грузоподъемность: 700 кг, 500 кг — при перемещении
- > 2 колеса на роликовых подшипниках (Ø неподвижного колеса 200 мм)
- > 2 колеса плавного хода на шарикоподшипниках (Ø поворотного колеса 125 мм), оба колеса с полным тормозом
- > Трапециевидная конструкция оси GEDORE обеспечивает плавный ход, маневренность и сохранение направления даже при максимальной нагрузке

Аксессуары:

- > 4 отдельных модуля типа 1500 ED-70 K
- > Продольные (LT) и поперечные (QT) разделители из оцинкованной листовой стали

Дополнительно:

- > Может оборудоваться модулями инструментов от GEDORE (1500 ES / 1500 CT)
- > Может дополняться задней панелью R 1504 XL-L
- > По запросу доступны другие комбинации ящиков
- > По запросу доступны другие цвета и дизайн
- > Поставляется без инструментов и аксессуаров



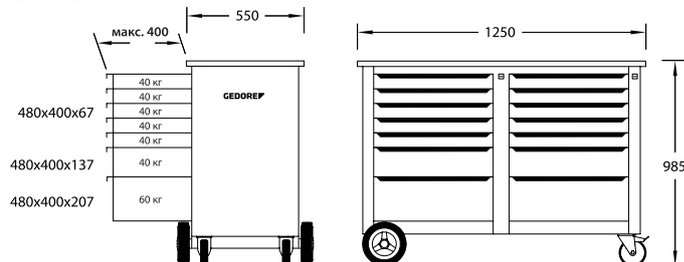
1506 XL

ВАРИАНТЫ

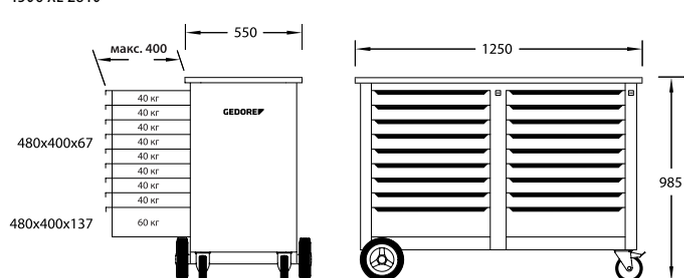


Тип	1506 XL 2511	1506 XL 2810
	14 ящиков: 10х типа 1, В = 67 мм 2х типа 2, В = 137 мм 2х типа 3, В = 207 мм	18 ящиков: 16х типа 1, В = 67 мм 2х типа 2, В = 137 мм
В	985	985
Ш	1250	1250
Г	550	550
mm	30	30
LD	15х	15х
CD	3х	3х
	140,0	150,0
Артикул	2528088	2528096

1506 XL 2511



1506 XL 2810



1504 ПЕРЕДВИЖНОЙ ВЕРСТАК

Корпус:

- > Размеры: В 985 × Ш 1100 × Г 550 мм
- > Составная рабочая поверхность из бука толщиной 30 мм, дополнительно покрыта лаком с олифой
- > Большое отделение для хранения с полкой и дверцей
- > С защитой пяты для вашей безопасности
- > Синяя листовая сталь от GEDORE, коррозионнотойкая, с порошковым покрытием для защиты от царапин

Ящики:

- > Закрывается цилиндрическим замком по центру
- > Широкие, полностью выдвигаемые, съемные ящики (Ш 480 × Г 400 мм)
- > Каждый ящик с защитной блокировкой, подходит для работы одной рукой
- > Направляющие на шарикоподшипниках
- > Может дополнительно оборудоваться продольными и поперечными разделителями (заказываются отдельно)
- > Грузоподъемность каждого ящика: 40 кг, нижний ящик — 60 кг (кроме модели 1504 1000)
- > Синяя листовая сталь от GEDORE, коррозионнотойкая, с порошковым покрытием для защиты от царапин

Ходовая часть от GEDORE:

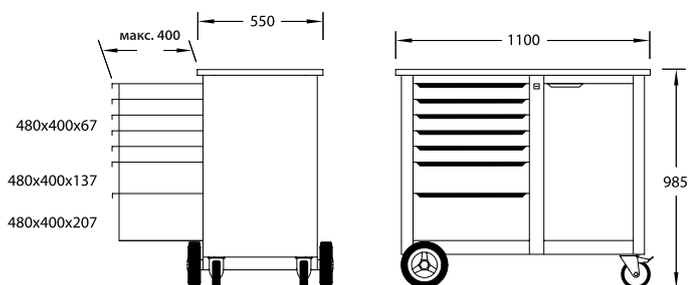
- > Общая грузоподъемность: 700 кг, 500 кг — при перемещении
- > 2 колеса на роликовых подшипниках (Ø неподвижного колеса 200 мм)
- > 2 колеса плавного хода на шарикоподшипниках (Ø поворотного колеса 125 мм)
- > Трапециевидная конструкция оси GEDORE обеспечивает плавный ход, маневренность и сохранение направления даже при максимальной нагрузке

Аксессуары:

- > 4 отдельных модуля типа 1500 ED-70 K
- > Продольные (LT) и поперечные (QT) разделители из оцинкованной листовой стали

Дополнительно:

- > Может оборудоваться модулями инструментов от GEDORE (1500 ES / 1500 CT)
- > Может дополняться задней панелью типа R 1504 L или RT 1504 L
- > По запросу доступны другие комбинации ящиков
- > По запросу доступны другие цвета и дизайн
- > Поставляется без инструментов и аксессуаров



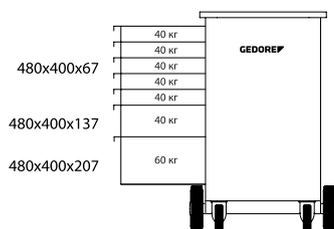
1504
ВАРИАНТЫ

Артикул	6622830	6623050	1814958
	7 ящиков: 5х типа 1, Н = 67 мм 1х типа 2, Н = 137 мм 1х типа 3, Н = 207 мм	7 ящиков: 5х типа 1, Н = 67 мм 1х типа 2, Н = 137 мм 1х типа 3, Н = 207 мм	6 ящиков: 3х типа 1, Н = 67 мм 2х типа 2, Н = 137 мм 1х типа 3, Н = 207 мм
Описание	Верстак передвижной с 7 ящиками	Верстак передвижной с 7 ящиками и тисками	Верстак передвижной с 6 ящиками
В	985	985	985
Ш	1100	1100	1100
Г	550	550	550
LD	10х	10х	6х
CD	2х	2х	2х
	103,0	112,5	96,0
Тип	1504 0511	1504 0511 S	1504 0321

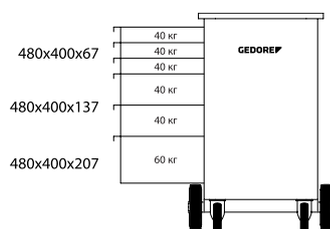


Артикул	1814931	1814923	1814915
	8 ящиков: 7х типа 1, Н = 67 мм 1х типа 3, Н = 207 мм	9 ящиков: 8х типа 1, Н = 67 мм 1х типа 2, Н = 137 мм	10 ящиков: 10х типа 1, Н = 67 мм
Описание	Верстак передвижной с 8 ящиками	Верстак передвижной с 9 ящиками	Верстак передвижной с 10 ящиками
В	985	985	985
Ш	1100	1100	1100
Г	550	550	550
LD	10х	15х	15х
CD	2х	3х	3х
	99,0	106,0	110,0
Тип	1504 0701	1504 0810	1504 1000

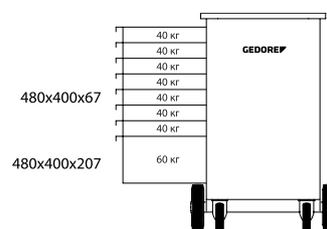
1504 0511 + 1504 0511 S



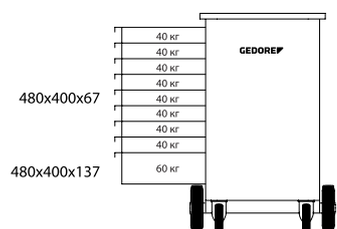
1504 0321



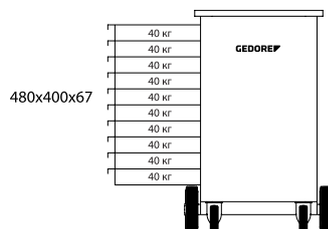
1504 0701



1504 0810



1504 1000



1504 XL

ВЕРСТАК ПЕРЕДВИЖНОЙ ШИРОКИЙ

Корпус:

- > Размеры: В 985 × Ш 1250 × Г 550 мм
- > Составная рабочая поверхность из бука толщиной 30 мм, дополнительно покрыта лаком с олифой
- > Большое отделение для хранения с полкой и дверцей
- > С защитой пяты для вашей безопасности
- > Синяя листовая сталь от GEDORE, коррозионнотоякая, с порошковым покрытием для защиты от царапин

Ящики:

- > Закрывается цилиндрическим замком по центру
- > 1 XL ящик (Ш 1055 × Г 400), 6 ящиков (Ш 640 × Г 400 мм) полностью выдвижные, съемные
- > Каждый ящик с защитной блокировкой, подходит для работы одной рукой
- > Направляющие на шарикоподшипниках
- > Может дополнительно оборудоваться продольными и поперечными разделителями (заказываются отдельно)
- > Грузоподъемность каждого ящика: 40 кг, нижний ящик — 60 кг
- > Синяя листовая сталь от GEDORE, коррозионнотоякая, с порошковым покрытием для защиты от царапин

Ходовая часть от GEDORE:

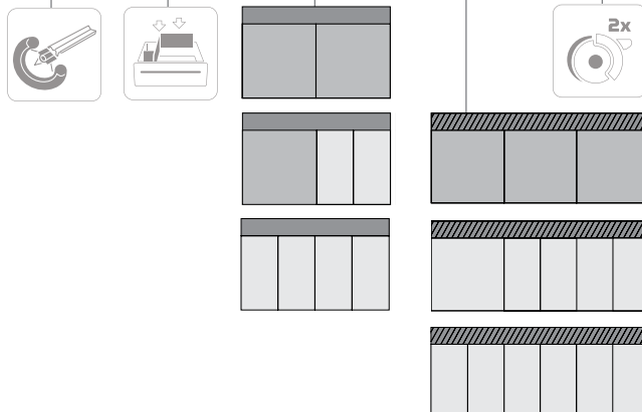
- > Общая грузоподъемность: 700 кг, 500 кг — при перемещении
- > 2 колеса на роликовых подшипниках (Ø неподвижного колеса 200 мм)
- > 2 колеса плавного хода на шарикоподшипниках (Ø поворотного колеса 125 мм), оба колеса с полным тормозом
- > Трапецевидная конструкция оси GEDORE обеспечивает плавный ход, маневренность и сохранение направления даже при максимальной нагрузке

Аксессуары:

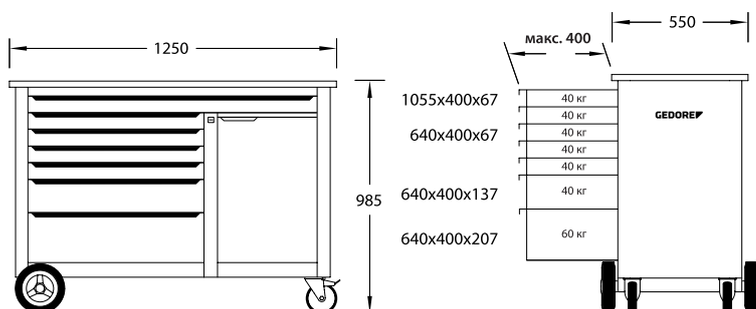
- > 10 продольных (LT) и 2 поперечных (QT) разделителя из оцинкованной листовой стали

Дополнительно:

- > Может оборудоваться модулями инструментов от GEDORE (1500 ES / 1500 CT или 2005 CT)
- > Может дополняться задней панелью типа R 1504 XL-L
- > По запросу доступны другие комбинации ящиков
- > По запросу доступны другие цвета и дизайн
- > Поставляется без инструментов и аксессуаров



В	Ш	Г	mm	kg	Артикул	Тип
985	1250	550	30	120,0	1988468	1504 XL



SL 2013 / SL 3014 / SL 1912 / SL 1916 >175/191/218





BR 1504 ВЕРСТАК ПЕРЕДВИЖНОЙ

с автоматически поднимающейся
задней панелью

Корпус:

- > Размеры: В 985 × Ш 1100 × Г 550 мм
- > Составная рабочая поверхность из бука толщиной 30 мм, дополнительно покрыта лаком с олифой
- > Большое отделение для хранения с полкой и дверцей
- > С задней панелью, квадратная перфорация 10×38 мм для крепления крюков и инструментов, с механизмом опускания, может подниматься 2 газовыми пружинами
- > С защитой пяты для вашей безопасности
- > Синяя листовая сталь от GEDORE, коррозионнотойкая, с порошковым покрытием для защиты от царапин

Ящики:

- > Закрывается цилиндрическим замком по центру
- > Широкие ящики (Ш 480 × Г 400 мм) полностью выдвигные, съемные
- > Каждый ящик с защитной блокировкой, подходит для работы одной рукой
- > Направляющие на шарикоподшипниках
- > Может дополнительно оборудоваться продольными и поперечными разделителями (заказываются отдельно)
- > Грузоподъемность каждого ящика: 40 кг, нижний ящик — 60 кг
- > Синяя листовая сталь от GEDORE, коррозионнотойкая, с порошковым покрытием для защиты от царапин

Ходовая часть от GEDORE:

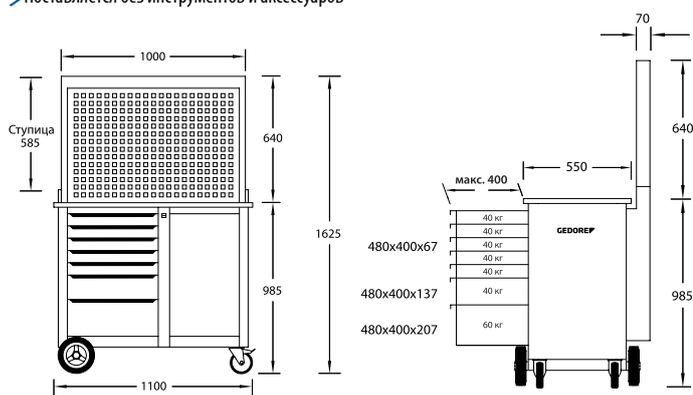
- > Общая грузоподъемность: 700 кг, 500 кг — при перемещении
- > 2 колеса на роликовых подшипниках (Ø неподвижного колеса 200 мм)
- > 2 колеса плавного хода на шарикоподшипниках (Ø поворотного колеса 125 мм), оба колеса с полным тормозом
- > Трапецевидная конструкция оси GEDORE обеспечивает плавный ход, маневренность и сохранение направления даже при максимальной нагрузке

Аксессуары:

- > 2 отдельных модуля типа 1500 ED-70 K
- > 10 продольных (LT) и 2 поперечных (QT) разделителя из оцинкованной листовой стали

Дополнительно:

- > Может оборудоваться модулями инструментов от GEDORE (1500 ES / 1500 CT)
- > По запросу доступны другие комбинации ящиков
- > По запросу доступны другие цвета и дизайн
- > Поставляется без инструментов и аксессуаров



Описание	В	Ш	Г	mm	LD	CD		Артикул	Тип
Верстак передвижной с задней панелью	985	1100	550	30	10x	2x	128,0	6624450	BR 1504 0511 L
Верстак передвижной с задней панелью и комплектом крючков	985	1100	550	30	10x	2x	130,0	6623990	BR 1504 0511 LH
Верстак передвижной с задней панелью и тисками	985	1100	550	30	10x	2x	142,5	6624370	BR 1504 0511 S

411

> 554



1500 ES / 1500 CT

> 98/106



BR 1500 LH

ВЕРСТАК СО ШКАФОМ ДЛЯ ИНСТРУМЕНТОВ

Рабочая поверхность корпуса:

- > Размеры: В 900 × Ш 2000 × Г 875 мм
- > Составная рабочая поверхность из бука толщиной 40 мм, дополнительно покрыта лаком с олифой
- > Большое пространство для хранения с задвижкой
- > С защитой пяты для вашей безопасности
- > Синяя листовая сталь от GEDORE, коррозионнотойкая, с порошковым покрытием для защиты от царапин

Шкаф корпуса:

- > Размеры: В 890 × Ш 1810 × Г 170 мм
- > Задвижка с цилиндрическим замком
- > С задней панелью, квадратная перфорация 10×38 мм для крепления крюков и инструментов
- > Синяя листовая сталь от GEDORE, коррозионнотойкая, с порошковым покрытием для защиты от царапин
- > Задвижка из синей листовой стали от GEDORE, коррозионнотойкой, с порошковым покрытием для защиты от царапин

Ящики:

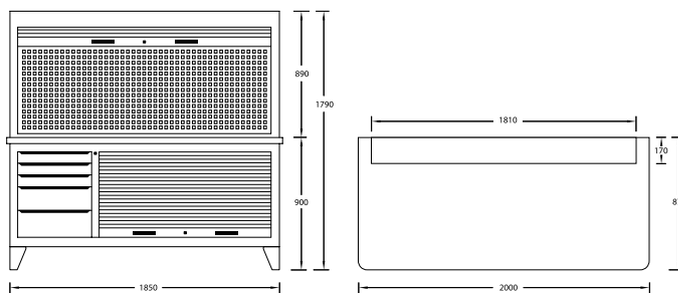
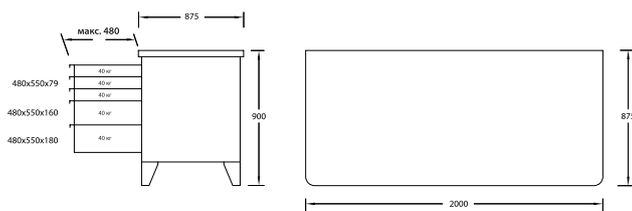
- > Ящики и шкаф закрываются цилиндр. замком отдельно
- > 5 широких ящиков (Ш 480 × Г 550 мм), выдвигаются на 505 мм, съемные
- > Направляющие на шарикоподшипниках
- > Может дополнительно оборудоваться продольными и поперечными разделителями (заказываются отдельно)
- > Грузоподъемность каждого ящика: 40 кг
- > Синяя листовая сталь от GEDORE, коррозионнотойкая, с порошковым покрытием для защиты от царапин
- > Общая грузоподъемность (рабочая поверхность): 2000 кг

Аксессуары:

- > Ассортимент из 85 крючков 1500 HS 23
- > 9 продольных (LT) и 9 поперечных (QT) разделителя из листовой оцинкованной стали

Дополнительно:

- > Может оборудоваться модулями инструментов от GEDORE (1500 ES / 1500 CT)
- > По запросу доступны другие цвета и дизайн
- > Поставляется без инструментов и аксессуаров



BR 1500

ВАРИАНТЫ



Тип	BR 1500 LH	B 1500 L	R 1500 L
Описание	Навесной инструментальный шкаф в комбинации с верстаком	Верстак с металлическими жалюзи	Навесной шкаф для инструментов
В	1790	900	890
Ш	2000	2000	1810
Г	875	875	170
mm	40	40	
LD	9x	9x	
CD	9x	9x	
	203,7	166,0	78,0
Артикул	6618210	6618050	6617910



1502

ПЕРЕДВИЖНОЙ ВЕРСТАК

Корпус:

- > Размеры: В 875 × Ш 950 × Г 550 мм
- > Составная рабочая поверхность из бука толщиной 25 мм, дополнительно покрыта лаком с олифой
- > Большое, легко доступное пространство для хранения крупных предметов
- > С защитой пяты для вашей безопасности
- > Синяя листовая сталь от GEDORE, коррозионнотойкая, с порошковым покрытием для защиты от царапин

Ящики:

- > Закрывается цилиндрическим замком по центру
- > 6 широких ящиков (Ш 480 × Г 400 мм) полностью выдвижные, съемные
- > Каждый ящик с защитной блокировкой, подходит для работы одной рукой
- > Направляющие на шарикоподшипниках
- > Может дополнительно оборудоваться продольными и поперечными разделителями (заказываются отдельно)
- > Грузоподъемность каждого ящика: 40 кг, нижний ящик — 60 кг
- > Синяя листовая сталь от GEDORE, коррозионнотойкая, с порошковым покрытием для защиты от царапин

Ходовая часть от GEDORE:

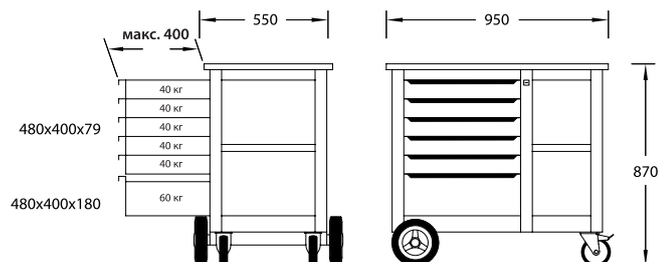
- > Общая грузоподъемность: 700 кг, 500 кг — при перемещении
- > 2 колеса на роликовых подшипниках (Ø неподвижного колеса 200 мм)
- > 2 колеса плавного хода на шарикоподшипниках (Ø поворотного колеса 125 мм), оба колеса с полным тормозом
- > Трапециевидная конструкция оси GEDORE обеспечивает плавный ход, маневренность и сохранение направления даже при максимальной нагрузке

Аксессуары:

- > 2 отдельных модуля типа 1500 ED-70 K
- > 10 продольных (LT) и 2 поперечных (QT) разделителя из листовой оцинкованной стали

Дополнительно:

- > Может оборудоваться модулями инструментов от GEDORE (1500 ES / 1500 CT)
- > По запросу доступны другие цвета и дизайн
- > Поставляется без инструментов и аксессуаров



Описание	В	Ш	Г	мм	LD	CD		Артикул	Тип
Передвижной верстак	870	950	550	25	10x	2x	78,0	6620540	1502
Передвижной верстак с тисками	870	950	550	25	10x	2x	85,0	6620620	1502 S

Верстаки сборные

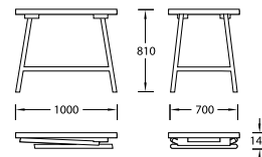
В 1525 ВЕРСТАК СКЛАДНОЙ

Корпус:

- > Размеры: В 810/140 × Ш 1000 × Г 700 мм
- > Прочная поверхность из бука с уголками из листовой оцинкованной, коррозионностойкой стали
- > Легко раскладывается, компактный и передвижной

GEDORE основа:

- > Общая грузоподъемность: 500 кг
- > Синяя листовая сталь от GEDORE, коррозионностойкая, с порошковым покрытием для защиты от царапин
- > Поставляется без инструментов и аксессуаров

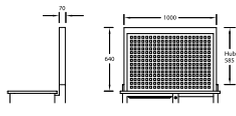


В	Ш	Г	mm	kg	Артикул	Тип
810	1000	700	30	32,0	6622910	В 1525

Аксессуары для верстаков

R 1504 L ЗАДНЯЯ ПАНЕЛЬ

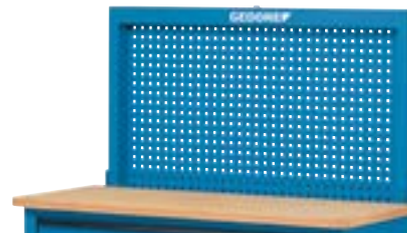
- > Для крепления в качестве дополнительного аксессуара к верстаку 1504 или 1505
- > Автоматический подъем с помощью 2-х пружин
- > Удобное размещение инструментов
- > Размер: в 640 х ш 1000 х г 70 мм
- > ГЕДОРИТ синий
- > Модель LH с комплектом крючков тип 1504 HGS



Описание	В	Ш	Г	kg	Артикул	Тип
Задняя панель	640	1000	70	28,0	6623800	R 1504 L
Задняя панель с набором крючков	640	1000	70	30,0	6624020	R 1504 LH

R 1504 XL-L ЗАДНЯЯ ПАНЕЛЬ

- > Может крепиться к тележке 1504 XL
- > Автоматический подъем с помощью 2-х пружин
- > Удобное размещение инструментов
- > Размер: в 640 х ш 1190 х г 70 мм
- > ГЕДОРИТ синий
- > Модель LH с комплектом крючков тип 1504 HS



Описание	В	Ш	Г	kg	Артикул	Тип
Задняя панель	640	1190	70	29,0	2251787	R 1504 XL-L
Задняя панель с набором крючков	640	1190	70	31,0	2251795	R 1504 XL-LH

RT 1504 L ЗАДНЯЯ ПАНЕЛЬ

- > Для моделей 1504 или 1505
- > Прямоугольная перфорация 9×33 мм для крючков и держателей инструментов 1500 H
- > ГЕДОРИТ синий
- > Включает крепежный материал

В	Ш	Г	kg	Артикул	Тип
715	1025	30	5,0	2477025	RT 1504 L



Аксессуары для тележек/верстаков

1500 Н 13
АНТИСКОЛЬЗЯЩЕЕ ПОКРЫТИЕ

Изделия продаются метражом

- > Для всех ящиков инструментальных тележек и верстаков GEDORE
- > Различные области применения: цеха, склады, автомобили, развлечения и т. д.
- > Высокое сопротивление скольжению на различных поверхностях
- > Можно отрезать по размеру
- > Устойчиво к температурам от -30°C до $+100^{\circ}\text{C}$
- > Температура плавления около $+250^{\circ}\text{C}$
- > Невоспламеняющееся
- > Устойчиво к воздействию химических веществ
- > Поглощает удары и шумы
- > Размер: В 475 × Д 2000 мм



Д, м	В		Артикул	Тип
2	475	0,540	5790250	1500 Н 13

Разделители ящиков

E-1500 – E-2500
РАЗДЕЛИТЕЛЬ ПРОДОЛЬНЫЙ

с прорезями

- > Три варианта длины
- > Модели с семью различными значениями длины для ящиков разной глубины
- > Оцинкованная листовая сталь



В	Д	Применение		Артикул	Тип
42	317	1580	0,136	5325840	E-1580/14
60	320	1430	0,190	5326570	E-2500/62
60	395	2005, 1504 XL (тип 1), 1506 XL (тип 1), 2430	0,235	1886932	E-2005 KL/42
60	397	1502 (1-5), 1504 (1-6), 2004 (тип 1)	0,208	5326490	E-1504 KL/57
60	548	В 1500 (1-3), 1505 (1-3)	0,312	5315880	E-В 1500/38

E-2005 СТ
РАЗДЕЛИТЕЛЬ ПРОДОЛЬНЫЙ
без прорезей

> Для крепления модулей 2005 СТ2

В		Артикул	Тип
40	0,248	2104601	E-2005 СТ Н-40

E-1580
РАЗДЕЛИТЕЛЬ ПОПЕРЕЧНЫЙ

- > Для модели: 1580
- > Три варианта длины, подходящие к продольным разделителям
- > Оцинкованная листовая сталь



E-1580/11-40

Д	В		Артикул	Тип
40	40	0,012	1394878	E-1580/11-40
80	40	0,024	5325760	E-1580/11-80
120	40	0,036	5326140	E-1580/11-120

E-3000
РАЗДЕЛИТЕЛЬ ПОПЕРЕЧНЫЙ

- > Для моделей: 1430, В 1500 (1-3), 1502 (1-5), 1504 (1-6), 1504 XL, 1505 (1-3), 1506 XL (тип 1), 2004 (тип 1), 2005 (тип 1), 2430
- > Оцинкованная листовая сталь



Д	В		Артикул	Тип
80	55	0,035	5326060	E-3000/37-80
120	55	0,050	5326220	E-3000/37-120

Инструментальные шкафы

1400 L ИНСТРУМЕНТАЛЬНЫЙ ШКАФ

Корпус:

- > Размеры: В 970 × Ш 650 × Г 250 мм
- > Синяя листовая сталь от GEDORE, коррозионнотойкая, с порошковым покрытием для защиты от царапин
- > С местом для хранения, тремя ящиками и держателями для инструментов, например, для набора S 1400
- > Со свободными модулями для розеток, трещоток, удлинителей, и т. д.

Двери:

- > Закрывается цилиндрическим замком по центру

Ящики:

- > 2 ящика (Ш 478 × Г 210 × В 46 мм)
- > 1 ящик (Ш 478 × Г 210 × В 72 мм)
- > Синяя листовая сталь от GEDORE, коррозионнотойкая, с порошковым покрытием для защиты от царапин

Дополнительно:

- > По запросу доступны другие цвета и дизайн
- > Поставляется без инструментов и аксессуаров



В	Ш	Г		Артикул	Тип
970	650	250	33,0	6612600	1400 L

1401 L ИНСТРУМЕНТАЛЬНЫЙ ШКАФ

Корпус:

- > Размеры: В 970 × Ш 650 × Г 250 мм
- > Синяя листовая сталь от GEDORE, коррозионнотойкая, с порошковым покрытием для защиты от царапин
- > Двери и корпус с европерфорацией 10×38 мм для крепления крюков
- > С тремя ящиками
- > Со свободными модулями для розеток, трещоток, удлинителей, и т. д.

Двери:

- > Закрывается цилиндрическим замком по центру

Ящики:

- > 2 ящика (Ш 478 × Г 210 × В 46 мм)
- > 1 ящик (Ш 478 × Г 210 × В 72 мм)
- > Синяя листовая сталь от GEDORE, коррозионнотойкая, с порошковым покрытием для защиты от царапин

Дополнительно:

- > По запросу доступны другие цвета и дизайн
- > Поставляется без инструментов и аксессуаров



Комплектность	В	Ш	Г		Артикул	Тип
Шкаф пустой	970	650	250	39,0	5610610	1401 L
Шкаф 1401 L + комплект крючков 1500 HS 11	970	650	250	34,0	6611550	1401 LH

Инструментальные панели

R 1500 L ИНСТРУМЕНТАЛЬНЫЙ ШКАФ

- > Подходит в качестве рабочей столешницы

Корпус:

- > Размеры: В 890 × Ш 1810 × Г 170 мм
- > Синяя листовая сталь от GEDORE, коррозионнотойкая, с порошковым покрытием для защиты
- > Задняя стенка с европерфорацией 10×38 мм для крепления крючков

Створка:

- > Закрывается цилиндрическим замком по центру
- > Синяя листовая сталь от GEDORE, коррозионнотойкая, с порошковым покрытием для защиты от царапин

Дополнительно:

- > По запросу доступны другие цвета и дизайн
- > Поставляется без инструментов и аксессуаров

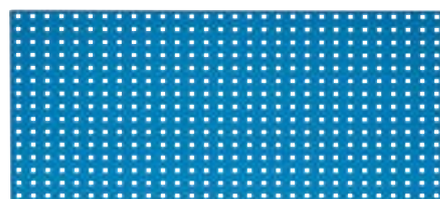


Комплектность	В	Ш	Г		Артикул	Тип
Шкаф пустой	890	1810	170	78,0	6617910	R 1500 L
Шкаф R 1500 L + комплект крючков 1500 HS 23	890	1810	170	81,2	6619100	R 1500 LH

1450 L ИНСТРУМЕНТАЛЬНАЯ ПАНЕЛЬ

- > Стандартный набор для мастерской, гаража и любителей

- > Навешиваются в любом направлении и крепятся на стены при помощи держателей
- > Конструкция из листовой стали толщиной 1,5 мм, все кромки с фасками
- > Размеры: 987×493 мм
- > ГЕДОРИТ синий
- > Поставляется без инструмента



Д	В		Артикул	Тип
987	493	5,5	5617110	1450 L



Держатели инструментов / крючки для инструментов

Подходит для всех перфорированных панелей
с квадратной перфорацией 10×38 мм

1500 Н 4 ОСНОВНАЯ ПЛАСТИНА

- > С резьбой М6
- > Подходит для всех перфорированных панелей с квадратной перфорацией 9×33 мм и 10×38 мм
- > Никелированное покрытие



← mm →	∅	kg	Артикул	Тип
0,026			1446185	1500 Н 4

1500 Н 2 – 1500 Н 3 ПРУЖИННЫЙ ЗАЖИМ

- > Подходит для всех перфорированных панелей с квадратной перфорацией 9×33 мм и 10×38 мм
- > Никелированное покрытие



1500 Н 2-16

← mm →	∅	kg	Артикул	Тип
31	10–12	0,025	2008351	1500 Н 2-10
31	12–16	0,026	5803760	1500 Н 2-13
31	16–18	0,027	2008378	1500 Н 2-16
44	23–29	0,028	5803840	1500 Н 3

1500 Н 0 КРЮЧОК

с прямым наконечником

- > ∅ 4 мм особенно подходит для отверток Гедоре с отверстием для подвешивания
- > Подходит для всех перфорированных панелей с квадратной перфорацией 9×33 мм и 10×38 мм
- > Никелированное покрытие



← mm →	∅	kg	Артикул	Тип
50	4	0,028	5803410	1500 Н 0-50

1500 Н 18 ДЕРЖАТЕЛЬ прямой

- > Подходит для всех перфорированных панелей с квадратной перфорацией 9×33 мм и 10×38 мм
- > Никелированное покрытие
- > Поставляется без инструмента



1500 Н 18-50

← mm →	∅	kg	Артикул	Тип
50	6	0,034	2008386	1500 Н 18-50
100	6	0,046	2008394	1500 Н 18-100
150	6	0,056	2008408	1500 Н 18-150

1500 Н 5 ДЕРЖАТЕЛЬ ДЛЯ РУЛОНА БУМАГИ

- > Подходит для всех перфорированных панелей с квадратной перфорацией 9×33 мм и 10×38 мм



← mm →	∅	kg	Артикул	Тип
250	6	0,094	5798660	1500 Н 5

1500 Н 1 КРЮЧОК

с наклонным наконечником

- > Подходит для всех перфорированных панелей с квадратной перфорацией 9×33 мм и 10×38 мм
- > Никелированное покрытие



← mm →	∅	kg	Артикул	Тип
50	4	0,028	5803680	1500 Н 1-50

1500 Н 29 ДЕРЖАТЕЛЬ ИНСТРУМЕНТА

загнут под углом

- > Подходит для всех перфорированных панелей с квадратной перфорацией 9×33 мм и 10×38 мм
- > Никелированное покрытие
- > Поставляется без инструмента



1500 Н 29-50

← mm →	∅	kg	Артикул	Тип
50	6	0,034	2008572	1500 Н 29-50
100	6	0,046	2008580	1500 Н 29-100

1500 Н 30 ЗАГНУТЫЕ КРЮКИ для головок

- > Подходит для всех перфорированных панелей с квадратной перфорацией 9×33 мм и 10×38 мм
- > Никелированное покрытие



L ₁	L ₂	∅	kg	Артикул	Тип
15	40	6	0,034	2008599	1500 Н 30

1500 Н 20 ДЕРЖАТЕЛЬ ДЛЯ ИНСТРУМЕНТОВ

крючок с вертикальным
концом

- > Подходит для всех перфорированных панелей с квадратной перфорацией 9×33 мм и 10×38 мм
- > Никелированное покрытие
- > Поставляется без инструмента



1500 Н 20-35

← mm →	∅	kg	Артикул	Тип
35	6	0,034	1879162	1500 Н 20-35
75	6	0,046	2008440	1500 Н 20-75
135	6	0,056	2008459	1500 Н 20-135

1500 Н 39 ДЕРЖАТЕЛЬ для плоскогубцев

- > Подходит для всех перфорированных панелей с квадратной перфорацией 10×38 мм
- > Никелированное покрытие
- > Поставляется без инструмента



Ш	Д	∅	Артикул	Тип
0,065			2656582	1500 Н 39

1500 Н 19 ДЕРЖАТЕЛЬ двойной, прямой

- > Подходит для всех перфорированных панелей с квадратной перфорацией 10×38 мм
- > Никелированное покрытие
- > Поставляется без инструмента



1500 Н 19-50

Ш	Д	∅	Артикул	Тип
50	6	0,074	2008416	1500 Н 19-50
100	6	0,098	2008424	1500 Н 19-100
150	6	0,118	2008432	1500 Н 19-150

1500 Н 21 ДЕРЖАТЕЛЬ двойной, крючки с вертикальными концами

- > Для молотков и трещоток
- > Подходит для всех перфорированных панелей с квадратной перфорацией 10×38 мм
- > Никелированное покрытие
- > Поставляется без инструмента



1500 Н 21-50

Ш	Д	∅	Артикул	Тип
35	6	0,076	2008475	1500 Н 21-35
50	6	0,080	1879170	1500 Н 21-50
75	6	0,090	2008483	1500 Н 21-75

1500 Н 22 ДЕРЖАТЕЛЬ для плоскогубцев

- > Подходит для всех перфорированных панелей с квадратной перфорацией 10×38 мм
- > Никелированное покрытие
- > Поставляется без инструмента



1500 Н 22-55

Ш	Д	∅	Артикул	Тип
35	20	0,062	2008491	1500 Н 22-35
55	20	0,066	1879189	1500 Н 22-55

1500 Н 31 ЗАКРУГЛЕННЫЙ ДЕРЖАТЕЛЬ

- > Подходит для всех перфорированных панелей с квадратной перфорацией 10×38 мм
- > Никелированное покрытие
- > Поставляется без инструмента



Ш	Г	∅	Артикул	Тип
27	65	0,068	2008602	1500 Н 31

1500 Н 23 ДЕРЖАТЕЛЬ МЕХАНИЗМОВ ДЛЯ АККУМУЛЯТОРНОЙ ОТВЕРТКИ

- > Подходит для всех перфорированных панелей с квадратной перфорацией 10×38 мм
- > С нанесением порошкового покрытия
- > Поставляется без инструмента



1500 Н 23-40

∅	∅	Артикул	Тип
40	0,068	2008513	1500 Н 23-40
60	0,060	1879197	1500 Н 23-60

1500 Н 33 ДЕРЖАТЕЛЬ ДЛЯ ТРУБ

- > Подходит для всех перфорированных панелей с квадратной перфорацией 10×38 мм
- > Крючок шириной 35 мм
- > Нанесением порошкового покрытия
- > Поставляется без содержимого



1500 Н 33-60

Ш	В	Г	∅	∅	Артикул	Тип
58	67	74	60	0,114	2008629	1500 Н 33-60
58	96	114	100	0,156	2008637	1500 Н 33-100

1500 Н 24 ДЕРЖАТЕЛЬ для отверток

- > Подходит для всех перфорированных панелей с квадратной перфорацией 10×38 мм
- > Нанесением порошкового покрытия
- > Поставляется без инструмента



1500 Н 24-6

Модель	∅	Артикул	Тип
для 6 штук	0,100	1879200	1500 Н 24-6
для 12 штук	0,400	2008548	1500 Н 24-12

1500 Н 34-14 ДЕРЖАТЕЛЬ ДЛЯ СВЕРЛ для 14 штук

- > Подходит для всех перфорированных панелей с квадратной перфорацией 10×38 мм
- > № 1500 Н 34-14 с 14 отверстиями ∅: по 2 шт. 3,0, 4,2, 6,5, 7,5, 8,5, 16,5 мм, по 1 шт. 10,5, 12,5 мм
- > Нанесением порошкового покрытия
- > Поставляется без инструмента



Ш	В	Г	∅	Артикул	Тип
200	60	37	0,200	2008645	1500 Н 34-14



1500 Н 27 ПОЛОЧКА-ДЕРЖА- ТЕЛЬ ДЛЯ ТОРЦЕ- ВЫХ ГОЛОВОК

- > С 11 отверстиями
- > Отверстия диаметром 10х 25 мм и 1х 27,5 мм
- > Подходит для всех перфорированных панелей с квадратной перфорацией 10×38 мм
- > Нанесением порошкового покрытия
- > Поставляется без инструмента



Ш	В	Г		Артикул	Тип
352	60	54	0,500	1920634	1500 Н 27

1500 Н 25-3 ДЕРЖАТЕЛЬ ДЛЯ ИНСТРУМЕНТОВ

на 3 круглые емкости

- > Подходит для всех перфорированных панелей с квадратной перфорацией 10×38 мм
- > Нанесением порошкового покрытия
- > Поставляется без инструмента



Ш	Ø		Артикул	Тип
300	70	0,600	1879219	1500 Н 25-3

1500 Н 37 ДЕРЖАТЕЛЬ ДЛЯ ГАЕЧНЫХ КЛЮЧЕЙ

- > Подходит для всех перфорированных панелей с квадратной перфорацией 10×38 мм
- > Тип 1500 Н 37: для 8 ключей тип 1 В, 2, 4, 6, 7, 7 R, 7 UR
- > Нанесением порошкового покрытия
- > Поставляется без инструмента



Ш	В	Г		Артикул	Тип
124	66	145	0,220	2008696	1500 Н 37

1500 Н 38 ДЕРЖАТЕЛЬ ДЛЯ ГАЕЧНЫХ КЛЮЧЕЙ

- > Подходит для всех перфорированных панелей с квадратной перфорацией 10×38 мм
- > Тип 1500 Н 38: для 10 ключей тип 2, 6
- > Нанесением порошкового покрытия
- > Поставляется без инструмента



1500 Н 38

Ш	В	Г		Артикул	Тип
75-147	227	60	0,400	1920626	1500 Н 38

1500 Н 28 ПОЛКА

- > Подходит для всех перфорированных панелей с квадратной перфорацией 10×38 мм
- > Нанесением порошкового покрытия



Ш	В	Г		Артикул	Тип
496	168	303	3,000	1933191	1500 Н 28

1500 Н 9 ПОЛКА

- > Удобное решение для складывания постоянно используемого инструмента
- > 1500 Н 9-75 может монтироваться вместе с дверцей 3000 Н 14

1500 Н 9-75



Ш	В	Г		Артикул	Тип
456	50	75	0,854	1446924	1500 Н 9-75
456	50	100	0,854	5792540	1500 Н 9-100

1500 Н 10 ПОЛКА

- > Разделена на 4 отделений для часто используемых мелких деталей
- > 1500 Н 10-75. Возможен монтаж вместе с дверцей 3000 Н 14

VS 19 Н ПОЛКА ИНСТРУ- МЕНТАЛЬНАЯ

- > Для головок
- > Размеры: Ш 570 × Г 25-45 мм
- > Из листовой стали, ГЕДОРИТ синий



Ш	В		Артикул	Тип
570	25-45	0,550	5152640	VS 19 Н

VS 245 Н ДЕРЖАТЕЛЬ ДЛЯ ЗУБИЛ без инструмента

- > Для 6 зубил
- > Размер: В 195 × Ш 95 × Г 22 мм
- > Из листовой стали, ГЕДОРИТ синий



Ш	В	Г		Артикул	Тип
195	95	22	0,300	5456270	VS 245 Н



Ш	В	Г		Артикул	Тип
456	50	100	0,840	5792620	1500 Н 10-100

VS 1582 ПОЛКА

- > Подходит для всех перфорированных панелей с квадратной перфорацией 10×38 мм



Ш	В	Г		Артикул	Тип
320	100	90	1,118	5150270	VS 1582-3

ОБЗОР КРЮЧКОВ МОДЕЛИ 1500 HS

Тип	Артикул	Тип	1500	1500	1500	1500	1500	1504	1585	1500	1500	1500	1500
			HS 11	HS 14	HS 17	HS 23	HS 28	HS	HS	HS-1150	HS-1006	HS-1023	HS-1090
Артикул	kg	kg	5799980	5802010	5804060	5804220	2008742	5802440	5801550	2656892	2656884	2656906	2656914
1500 Н 0-50	5803410		14	6	15	17		13		3	5	5	11
1500 Н 1-50	5803680		23	20	32	43		13	10	12	39	35	15
1500 Н 2-10	2008351									4		5	6
1500 Н 2-13	5803760		1	6	4	12			5				
1500 Н 3	5803840		2	1	2	10			5	1	11	2	2
1500 Н 9-75	1446924										19	2	7
1500 Н 20-35	1879162						4						
1500 Н 20-75	2008440						2						
1500 Н 20-135	2008459						2						
1500 Н 21-35	2008475						6						
1500 Н 22-35	2008491						2						
1500 Н 23-40	2008513						1						
1500 Н 24-6	1879200						1						
1500 Н 27	1920634				1								
1500 Н 29-50	2008572						3			17	10		3
1500 Н 29-50	2008580						3						
1500 Н 30	2008599										30		
1500 Н 31	2008602						2						
1500 Н 34-14	2008645						1						
1500 Н 37	2008696						1						4
1500 Н 38	1920626		1		1	1							
1500 Н 39	2656582									2	6	4	6
VS 245 Н	5456270		1	1	2	1		2		6			
VS 19 Н	5152640			1	1	1							
Н 6-8 В	5079110			1									
Н 6-12 В	5079540							1					

Н 6 ДЕРЖАТЕЛЬ

> Для наборов ключей гаечных рожковых двусторонних, тип 6

> Подходит для всех перфорированных панелей с квадратной перфорацией 9×33 мм



Н 6-8 В



Н 6-12 В



Н 6-8 L



Н 6-12 L



E-PH 6-12 L

Описание	Ш	В	Г	kg	Артикул	Тип
Для набора ключей гаечных рожковых двусторонних, тип 6	390	140	15	0,372	5079110	Н 6-8 В
Для набора ключей гаечных рожковых двусторонних, тип 6	600	170	15	0,655	5079540	Н 6-12 В
Для набора ключей гаечных рожковых двусторонних, тип 6	250	70	57	0,154	5070080	Н 6-8 L

Описание	Ш	В	Г	kg	Артикул	Тип
Для набора ключей гаечных рожковых двусторонних, тип 6	325	100	57	0,270	5070160	Н 6-12 L
Скоба из ПВХ				0,018	5073930	E-PH 6-8 L
Скоба из ПВХ				0,038	5074070	E-PH 6-12 L

GEDORE WORKMO – МОБИЛЬНОЕ РАБОЧЕЕ МЕСТО, ТРАНСПОРТНАЯ СИСТЕМА И СИСТЕМА ДЛЯ ХРАНЕНИЯ ИНСТРУМЕНТА

Для максимальной гибкости и безопасности



- > Объединяет транспортную систему, порядок и рабочее место — эргономично и эффективно
- > Благодаря модульной конструкции быстро разбирается на отдельные модули
- > Многофункциональная
- > Идеально подходит для всех, кто нуждается в гибком и мобильном рабочем месте
- > Используется как отдельные модули или непосредственно в качестве рабочего места
- > Интеллектуальный способ работать мобильно и профессионально!
- > Легкий и выдерживает большие нагрузки

Индивидуальность

- > WorkMo адаптируется к требованиям именно вашего рабочего дня
- > Возможность индивидуальной сборки из различных модулей, с использованием обширной программы принадлежностей

Совместимость

- > С Sortimo® L-BOXX®
- > С инструментальными модулями GEDORE серии 1500 ES / 1500 ST

Гибкость

- > Возможность в любое время доукомплектования дополнительными компонентами (колесами, столешницей и т. д.)
- > Для определения дополнительных компонентов системы см. Sortimo®

Жесткость

- > Надежный в обращении — запирающийся — долговечный
- > С закругленными пластиковыми краями в качестве защиты от удара и царапин

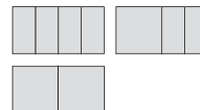
- +** **Легкость**
 - > Изготовлен из алюминия и пластика
 - > Эргономичная рабочая высота

- +** **Компоновка ящиков**
 - > Идеально подходит для оснащения компонентов WorkMo инструментами GEDORE. Помните о соответствии ширине ящика:

- > B2 = максимум 2×1/3 модули приобретайте 1×2/3 модуль



- > B3 = максимум 4×1/3 модули приобретайте 2×2/3 модули



1110 WM 221 + 1110 WM 24



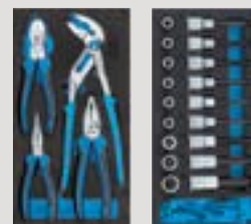
Не включено



СТ-модули

> 105

> Для индивидуального исполнения





1110 WMW-2 ИНСТРУМЕНТАЛЬНАЯ ТЕЛЕЖКА WORKMO W2



- > Модульная инструментальная тележка
- > Состоит из: 1110 WM 24, 1110 WM 221, 1110 WMR 23 и 1110 WMHP 2
- > Передвигается как целая единица или отдельные единицы
- > Идеально для транспортировки из мастерской до других рабочих мест
- > 6 полностью выдвижных ящиков, подходящих для модулей GEDORE 1500 ES / 1500 CT
- > Для модулей 2×1/3 или 1×2/3
- > Одно отделение с фиксирующим устройством для GEDORE L-BOXX® 136 1100 типа L (не входит в поставку)
- > Легкая и прочная комбинация алюминия и пластмассы
- > Передвигается на ходовой части из 4 подвижных колес, 2 из которых имеют полный тормоз
- > Деревянная рабочая поверхность для работ по сборке
- > Совместима с транспортными средствами Sortimo®
- > Прошла краш-тест
- > Размеры: Ш 526 × Г 396 × В 1172 мм
- > Легкий вес (до 50% легче других подобных моделей!)



дополнительно: 1100 L L-BOXX® 136 (не входит в поставку)

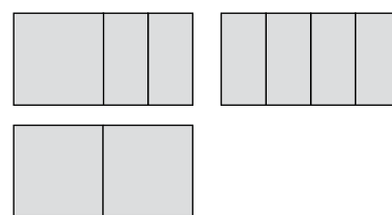
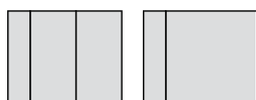
1110 WMW-3 ИНСТРУМЕНТАЛЬНАЯ ТЕЛЕЖКА WORKMO W3



- > Модульная инструментальная тележка
- > Состоит из: 1110 WM 34, 1110 WM 321, 1110 WMR 23 и 1110 WMHP 3
- > Передвигается как целая единица или отдельные единицы
- > Идеально для транспортировки из мастерской до других рабочих мест
- > 6 полностью выдвижных ящиков, подходящих для модулей GEDORE 1500 ES / 1500 CT
- > Для модулей 4×1/3 или 2×2/3
- > Одно отделение с фиксирующим устройством для GEDORE L-BOXX® 136 типа 1100 L и GEDORE S-BOXX® типа 1110 WMSB 3 (не входят в поставку)
- > Легкая и прочная комбинация алюминия и пластмассы
- > Передвигается на ходовой части из 4 подвижных колес, 2 из которых имеют полный тормоз
- > Деревянная рабочая поверхность для работ по сборке
- > Совместима с транспортными средствами Sortimo®
- > Прошла краш-тест
- > Размеры: Ш 789 × Г 396 × В 1172 мм
- > Легкий вес (до 50% легче других подобных моделей!)



дополнительно: 1100 L L-BOXX® 136 / 1110 WMSB 3 S-BOXX® (не входит в поставку)



Ш	Г	В	кг	Артикул	Тип
526	396	1172	42,6	2954435	1110 WMW-2

Ш	Г	В	кг	Артикул	Тип
789	396	1172	52,8	2954443	1110 WMW-3

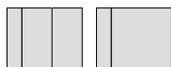
GEDORE WorkMo – Компоненты системы

1110 WM 24

МОДУЛЬ ИНСТРУМЕНТАЛЬНОГО ЯЩИКА W2

4 ящика НБ

- > 4 полностью выдвижных ящика для модулей GEDORE 1500 ES / 1500 CT
- > Легкая и прочная комбинация алюминия и пластмассы
- > Совместим с транспортными средствами Sortimo®, с защитой груза
- > Прошел краш-тест
- > Грузоподъемность каждого ящика: 30 кг
- > Размеры: Ш 526 × Г 396 × В 506 мм
- > Внутренний размер ящика:
Ш 418 × Г 314 × В 89 мм



Ш	Г	В		Артикул	Тип
526	396	506	18,6	2954311	1110 WM 24



1110 WM 221

МОДУЛЬ ИНСТРУМЕНТАЛЬНОГО ЯЩИКА WORKMO W2

2 ящика НБ, отделение для L-BOXX®

- > 2 полностью выдвижных ящика для модулей GEDORE 1500 ES / 1500 CT
- > Одно отделение с фиксирующим устройством для GEDORE L-BOXX® 136 тип 1100 L (не входит в поставку)
- > Легкая и прочная комбинация алюминия и пластмассы
- > Совместим с транспортными средствами Sortimo®, с защитой груза
- > Прошел краш-тест
- > Грузоподъемность каждого ящика: 30 кг
- > Размеры: Ш 526 × Г 396 × В 506 мм
- > Внутренний размер ящика:
Ш 418 × Г 314 × В 89 мм



Ш	Г	В		Артикул	Тип
526	396	506	17,2	2954338	1110 WM 221



1110 WM 34

МОДУЛЬ ИНСТРУМЕНТАЛЬНОГО ЯЩИКА WORKMO W3

4 ящика НБ

- > 4 полностью выдвижных ящика для модулей GEDORE 1500 ES / 1500 CT
- > Легкая и прочная комбинация алюминия и пластмассы
- > Совместим с транспортными средствами Sortimo®, с защитой груза
- > Прошел краш-тест
- > Грузоподъемность каждого ящика: 60 кг
- > Размеры: Ш 789 × Г 396 × В 506 мм
- > Внутренний размер ящика: Ш 660 × Г 314 × В 89 мм



Ш	Г	В		Артикул	Тип
789	396	506	24,1	2954346	1110 WM 34



1110 WM 321

МОДУЛЬ ИНСТРУМЕНТАЛЬНОГО ЯЩИКА WORKMO W3

2 ящика НБ, отделение для L-BOXX® + S-BOXX®

- > 2 полностью выдвижных ящика для модулей GEDORE 1500 ES / 1500 CT
- > Одно отделение с фиксирующим устройством для GEDORE L-BOXX® 136 тип 1100 L и GEDORE S-BOXX® тип 1110 WMSB 3 (не входят в поставку)
- > Легкая и прочная комбинация алюминия и пластмассы
- > Совместим с транспортными средствами Sortimo®, с защитой груза
- > Прошел краш-тест
- > Грузоподъемность каждого ящика: 60 кг
- > Размеры: Ш 789 × Г 396 × В 506 мм
- > Внутренний размер ящика:
Ш 660 × Г 314 × В 89 мм



Ш	Г	В		Артикул	Тип
789	396	506	20,1	2954354	1110 WM 321





1110 WMHP 2 ДЕРЕВЯННАЯ ПЛИТА

для WorkMo W2



- > Составная деревянная рабочая поверхность из бука толщиной 20 мм
- > Добавьте к ящикам WorkMo W2, чтобы получить дополнительную рабочую поверхность
- > Размеры: Ш 571 × Г 426 × В 41 мм



Ш	Г	В		Артикул	Тип
571	426	41	3,8	2954362	1110 WMHP 2

1110 WMHP 3 ДЕРЕВЯННАЯ ПЛИТА

для WorkMo W3



- > Составная деревянная рабочая поверхность из бука толщиной 20 мм
- > Добавьте к ящикам WorkMo W3, чтобы получить дополнительную рабочую поверхность
- > Размеры: Ш 834 × Г 426 × В 41 мм



Ш	Г	В		Артикул	Тип
834	426	41	5,6	2954370	1110 WMHP 3

1110 WMS 23 ФИКСИРУЮЩАЯ СИСТЕМА

для WorkMo W2+W3



- > Защищает ящики и BOXX®es от извлечения
- > Оберегает инструменты от несанкционированного доступа



	Артикул	Тип
0,920	2954389	1110 WMS 23

1110 WMR 23 ПАРА РОЛИКОВЫХ САЛАЗОК

для WorkMo W2+W3



- > Делает модуль инструментального ящика передвижным
- > 4 поворотных колеса, 2 с полным тормозом



	Артикул	Тип
3,0	2954397	1110 WMR 23

1110 WMT 23 НАБОР РАЗДЕЛИТЕЛЕЙ

для ящиков WorkMo W2+W3



- > Для разделения ящиков
- > 3 продольных разделителя и установочные кронштейны



	Артикул	Тип
0,250	2954419	1110 WMT 23

1110 WMSB 3 ЯЩИК S-BOXX® W3

с ОКНОМ



- > Окно для быстрой визуальной проверки содержимого
- > Идеально для хранения расходных материалов, например, винтов и т. д.
- > Грузоподъемность: 12 кг
- > Размеры: Ш 147 × Г 351 × В 153 мм



Ш	Г	В		Артикул	Тип
147	351	153	0,500	2954427	1110 WMSB 3



ПЕРЕДВИЖНОЕ ХРАНЕНИЕ ИНСТРУМЕНТОВ



ИНСТРУМЕНТАЛЬНЫЕ СУНДУКИ

> 048



ИНСТРУМЕНТАЛЬНЫЕ ЯЩИКИ

> 049



ЧЕМОДАНЫ ДЛЯ ИНСТРУМЕНТОВ / ЧЕМОДАНЫ НА РОЛИКАХ

> 051



GEDORE SORTIMO®

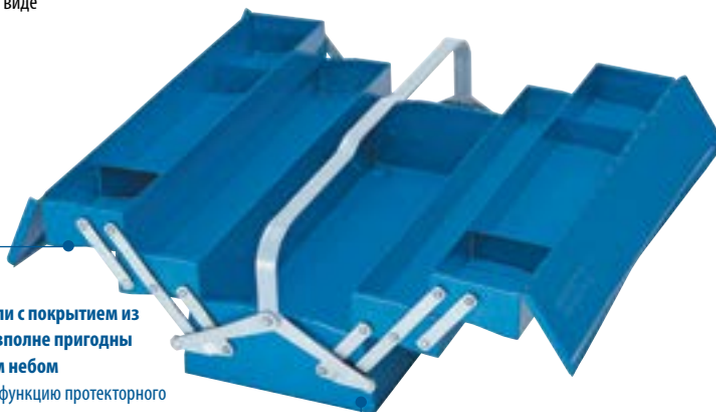
> 054



Инструментальные сундуки

ИНСТРУМЕНТАЛЬНЫЕ СУНДУКИ

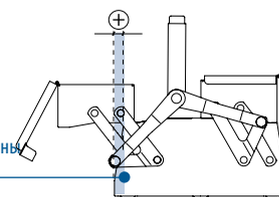
- > Застежные соединения
- > Отделения полностью выдвигаются
- > Высокая устойчивость даже в открытом виде
- > ГЕДОРИТ голубой
- > Поставляются без инструмента



- > Изготавливаются из листовой стали с покрытием из электролитного цинка и поэтому вполне пригодны для использования под открытым небом
- > Поскольку цинковый слой выполняет функцию протекторного анода, он будет защищать поверхность и в случае повреждения других защитных покрытий
- > Оптимальная антикоррозийная защита обеспечивается двумя защитными покрытиями цинка и порошкового напыления



GEDORE PLUS для безопасности (стенда) — особым образом раскладывающегося с одной стороны

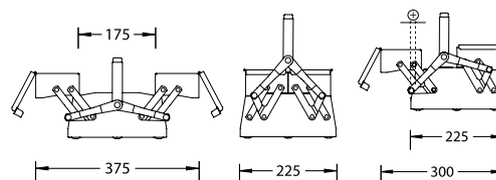
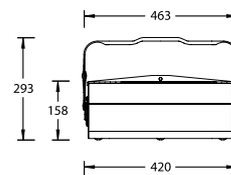
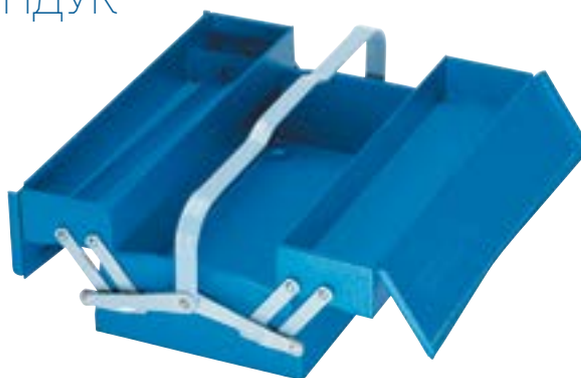


GEDORE PLUS для нестандартного хранения инструментов

1263 L ИНСТРУМЕНТАЛЬНЫЙ СУНДУК

с 3 отделениями

- > Застежные соединения
- > Отделения полностью выдвигаются
- > Высокая устойчивость даже в открытом виде
- > ГЕДОРИТ голубой
- > Размер: В 158 × Ш 420 × Г 225 мм
- > Подходит для инструментальных наборов S 1150, S 1151 и S 1151 A
- > Поставляется без инструмента



В	Ш	Г		Артикул	Тип
158	420	225	4,0	6608250	1263 L

S 1151 S 1151 A

> 88



S 1002

> 83



S 1005 A

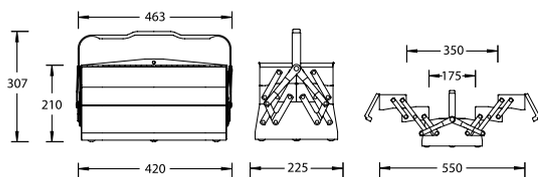
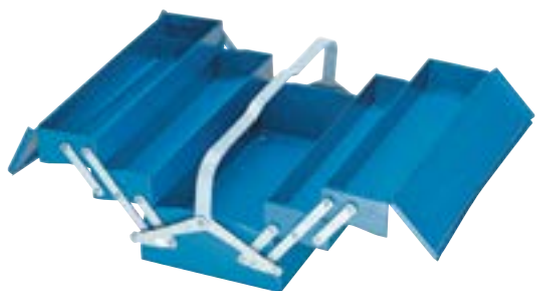
> 89



1265 L ИНСТРУМЕНТАЛЬНЫЙ СУНДУК

с 5 отделениями

- > Заклепочные соединения
- > Отделения полностью выдвигаются
- > Высокая устойчивость даже в открытом виде
- > ГЕДОРИТ голубой
- > Размер: В 210 × Ш 420 × Г 225 мм
- > Подходит для инструментальных наборов S 1151 и S 1151 A
- > Поставляется без инструмента

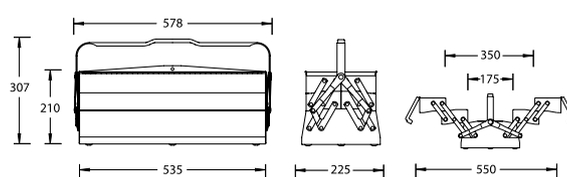
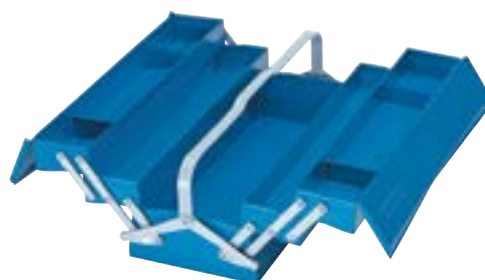


В	Ш	Г		Артикул	Тип
210	420	225	5,2	6609060	1265 L

1335 L ИНСТРУМЕНТАЛЬНЫЙ СУНДУК

с 5 отделениями, удлиненный

- > Заклепочные соединения
- > Отделения полностью выдвигаются
- > Высокая устойчивость даже в открытом виде
- > ГЕДОРИТ голубой
- > Размер: В 210 × Ш 535 × Г 225 мм
- > Подходит для инструментальных наборов S 1024, S 1025, S 1151 и S 1151 A
- > Поставляется без инструмента



В	Ш	Г		Артикул	Тип
210	535	225	6,3	6610580	1335 L

Инструментальные ящики

Защелка по центру
Полностью выдвижные ящики

1410 L ИНСТРУМЕНТАЛЬНЫЙ ЯЩИК

- > С 3 большими и 3 малыми выдвижными ящиками и вставкой для мелких деталей
- > Все ящики выдвигаются полностью
- > Подходит для инструментальных наборов S 1002 и S 1005 A
- > Сделан из прочной листовой стали с центральным замком
- > ГЕДОРИТ голубой, ящики ГЕДОРИТ серебристый
- > Размер: В 364 × Ш 663 × Г 308 мм
- > Поставляется без инструмента



В	Ш	Г		Артикул	Тип
364	663	308	28,0	6614300	1410 L

1420 L ИНСТРУМЕНТАЛЬНЫЙ ЯЩИК

- > С 3 большими выдвижными ящиками и вставкой для мелких деталей
- > Все ящики выдвигаются полностью
- > Подходит для инструментальных наборов S 1002 и S 1005 A
- > Сделан из прочной листовой стали, центральный замок
- > ГЕДОРИТ голубой, ящики ГЕДОРИТ серебристый
- > Размер: В 298 × Ш 610 × Г 265 мм
- > Поставляется без инструмента



В	Ш	Г		Артикул	Тип
298	610	265	20,0	6615700	1420 L



Ящики инструментальные

1370 Z ИНСТРУМЕНТАЛЬНЫЙ ЯЩИК

- > Сделан из специальной оцинкованной листовой стали, защищен от растрескивания, взламывания и разрушения
- > Высочайшая прочность за счет техники высокого давления
- > С вынимаемой вставкой для мелких деталей ES 1370 Z
- > Плечевой ремень E-1370 из нейлоновой ткани и с защитной кожаной прокладкой для плеча
- > Общая нагрузка: 25 кг
- > Поставляется без инструментов



В	Ш	Г		Артикул	Тип
224	554	202	5,0	1497677	1370 Z
69	179	167	0,6	1497634	ES 1370 Z
			0,1	5600300	E-1370

1440 Z ИНСТРУМЕНТАЛЬНЫЙ ЯЩИК JUMBO

из оцинкованной стали

- > Изготовлен из специальных оцинкованных стальных листов для повседневного применения в тяжелых условиях
- > Оптимальная защита от коррозии, защита от распыляемой воды
- > Изготовлен с применением технологии соединения под давлением, гарантирует максимальную прочность
- > Прочные металлические крепления и защищенные петли
- > Ограничитель для удержания крышки в открытом положении
- > Широкие рукоятки для переноски
- > Общая нагрузка: 150 кг
- > Запирание с помощью навесного замка
- > Дополнительное внутреннее защитное покрытие
- > Выдвижной лоток для мелких предметов (ES 1440)
- > Поставляется без инструмента



В	Ш	Г		Артикул	Тип
320	698	387	17,0	6628280	1440 Z-70
340	841	427	21,0	6628360	1440 Z-83
440	918	537	30,0	6629170	1440 Z-91
320	998	387	22,0	6629250	1440 Z-100

1441 Z КОЛЕСНАЯ ОПОРА

оцинкованная сталь

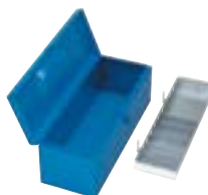
- > Сделан из специальной оцинкованной листовой стали
- > Для инструментального ящика JUMBO 1440 / 1440 Z
- > 4 колеса, 2 из которых с тормозом
- > Поставляется в разобранном виде для самостоятельной сборки



В	Ш	Г		Артикул	Тип
135	697	386	4,9	1497766	1441 Z-70
135	840	426	5,4	1497774	1441 Z-83
135	917	536	6,0	1497782	1441 Z-91
135	997	386	5,8	1497790	1441 Z-100

1440 ИНСТРУМЕНТАЛЬНЫЙ ЯЩИК JUMBO

- > Конструкция из стального листа с прочными рукоятками (в отличие от модели 1440-45, 1440-64)
- > ГЕДОРИТ синий, в водозащитном исполнении
- > Прочные соединения, рукоятки и ограничители для удержания крышки в открытом положении
- > Специальная облицовка с отделением для документации и съемным лотком для небольших деталей ES 1440 (имеется отдельно)
- > Транспортировочную раму 1441 Z необходимо заказывать отдельно
- > По запросу имеются различные варианты отделки
- > Модель 1440-45 без лотка для мелких предметов
- > Допустимая нагрузка: модели 1440-70, -83, -91, -100 — до 400 кг без использования складывающихся рукояток. При поднятии статическая грузоподъемность складывающихся рукояток составляет макс. 150 кг



В	Ш	Г		Артикул	Тип
230	450	230	4,0	6612440	1440-45
230	640	230	7,0	6611040	1440-64
320	698	387	19,0	6616510	1440-70
340	841	427	23,0	6616780	1440-83
440	918	537	32,0	6616860	1440-91
320	998	387	25,0	6616940	1440-100

WK 1000 L

ИНСТРУМЕНТАЛЬНЫЙ ЧЕМОДАН

пустой

- > Чемодан, изготовленный из ударостойкого выдувного полипропилена с вставкой из пеноматериала. Не подвержен воздействию масел, кислот и атмосферных осадков
- > Надежные крепления — испытаны методом 30 000 подвижек
- > Замки с двухступенчатым механизмом
- > Большая и прочная складная ручка для переноски



В	Ш	Г		Артикул	Тип
430	360	140	1,6	5600220	WK 1000 L

WK 1091 L

КОФР С ЭЛЕКТРОИНСТРУМЕНТОМ



- > Экологически безопасная дубленая воловьья кожа
- > Аккуратные промышленные швы
- > Вставка из оцинкованного листового металла
- > Кромки усилены алюминиевыми скобами, металлические детали на шарнирных соединениях
- > Ножи для защиты поверхностей от повреждения
- > Передняя стенка опускается для обеспечения доступа к инструменту, два замка, запирающиеся на ключ, предотвращают ее непроизвольное открывание
- > Съемный ремень для переноски с защитой для плеча и стационарная ручка
- > Защита от кражи: две защелки, в комплекте два ключа
- > Отделение для документов
- > Внутренние размеры 430×200×290 мм



В	Ш	Г		Артикул	Тип
430	200	290	4,2	1953729	WK 1091 L

WK 1015 L

ИНСТРУМЕНТАЛЬНЫЙ ЧЕМОДАН

НА КОЛЕСАХ

пустой

- > По выбору поставляются контейнеры: серебристый (тип. 1014 L) или черный (тип. 1015 L)
- > 4-секционная телескопическая ручка выдвигается на 1 м
- > Широко разнесенные колеса на шарикоподшипниках обеспечивают ровный ход при перемещении
- > Рама из алюминиевых профилей, корпус из ударопрочного ABS-пластика
- > При открытии петли крышки фиксируются во избежание закрывания
- > Отделение для документов на крышке
- > Пространство ящика организуется индивидуально при помощи продольных и поперечных разделителей
- > Комплектуется выдвижными отделениями и системой Cliptool GEDORE для индивидуальной организации держателей инструментов
- > Два цилиндрических замка
- > Внутренние размеры: 470×210×360 мм
- > Грузоподъемность: 40 кг
- > Поставляется без инструмента



В	Ш	Г		Артикул	Тип
485	350	195	8,0	2822326	WK 1015 L

WK 1018 L

ИНСТРУМЕНТАЛЬНЫЙ ЧЕМОДАН

пустой

- > Рама из алюминиевых профилей, корпус из ударопрочного ABS-пластика
- > При открытии петли крышки фиксируются во избежание закрывания
- > Отделение для документов на крышке
- > Пространство ящика организуется индивидуально при помощи продольных и поперечных разделителей
- > Комплектуется выдвижными отделениями и системой Cliptool GEDORE для индивидуальной организации держателей инструментов
- > Два цилиндрических замка
- > Направляющие придают конструкции дополнительную прочность и защищают поверхность от повреждений
- > Внутренние размеры, тип 1016 L: 460×165×310 мм
- > Внутренние размеры, тип 1018 L: 470×180×360 мм
- > Грузоподъемность: 30 кг
- > Поставляется без инструмента



В	Ш	Г		Артикул	Тип
480	370	180	6,0	2822342	WK 1018 L

S 1000

> 69



1091

> 71



S 1090

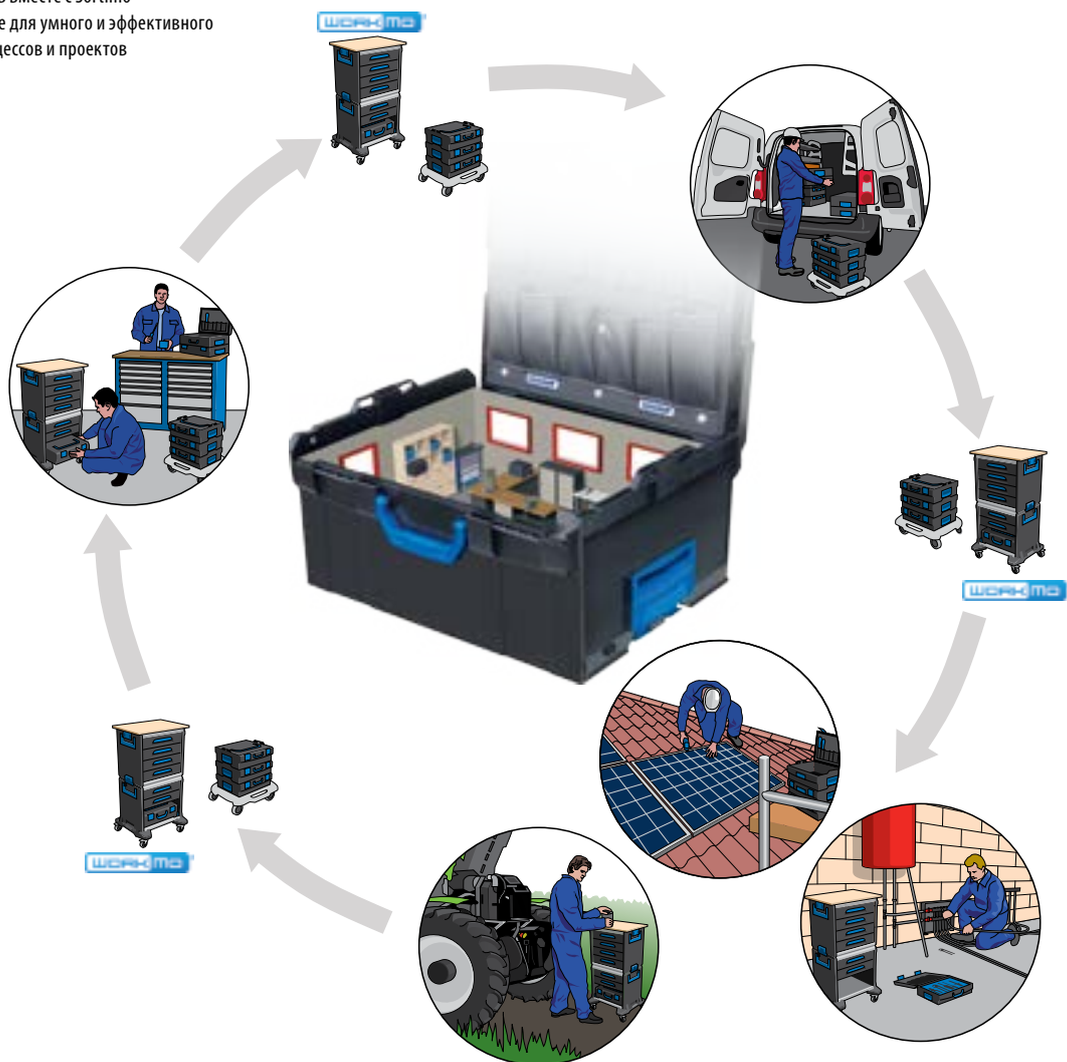
> 75



GEDORE L-BOXX® И SORTIMO®

Требование:
идеальная мастерская «на ходу»

- > GEDORE заботится о вашей мобильности и создает систему переносных ящиков вместе с Sortimo®
- > Идеальное решение для умного и эффективного планирования процессов и проектов



Задача

- > Инструменты, машины и материалы должны транспортироваться легко, надежно, быстро и безопасно
- > Необходимо минимизировать время на погрузку и гарантировать ее безопасность

Для вашей безопасности

- > Знаете ли вы, что отвертка может развить напряжение при ударе 8 кг?
- > А ведь отвертка совсем не тяжелый инструмент! Можно себе представить напряжение ключа или молотка!
- > Ящики GEDORE L-BOXX® полностью совместимы с устройствами от Sortimo®
- > Качество GEDORE L-BOXX® постоянно проверяется согласно строгим стандартам Sortimo®. Sortimo® подтверждает качество краш-тестами согл. TÜV.
- > В случае непредвиденной ситуации инструменты остаются на своих местах — в ящиках GEDORE L-BOXX®

Ваши преимущества

- > Умная система хранения
- > Гибкая, модульная, отвечающая вашим потребностям
- > Идеальная для транспортировки
- > Многообразная и прочная
- > Быстрый доступ к инструментам, идеальная организация
- > Стандарт ящиков для транспортировки, например, для электрооборудования
- > Безопасность гарантирована

Решение:**Ящики GEDORE «MIXX AND CLICK»**

- > Продуманные наборы и модули инструментов в системе для транспортировки Sortimo®
- > GEDORE L-BOXX® 136 с ручкой спереди и GEDORE i-BOXX® 72 от Sortimo® составляют надежную основу для GEDORE «MIXX AND CLICK»
- > Все ящики GEDORE L-BOXX® поставляются с картой инструментов для большего порядка и объемом для хранения в крышке
- > Идеально подходит для перемещения, для мастерской «на ходу»

Совместимость с другими системами — гибкость и индивидуальность:

- > Ящики GEDORE «MIXX AND CLICK» имеют множество возможных комбинаций согласно вашим индивидуальным требованиям и совместимы с модулями других производителей (например, электрорезак от Bosch)
- > Комбинация с другими элементами от Sortimo® (ящики для транспортировки и системные компоненты) помогает создать идеально организованную мобильную мастерскую
- > Идеально отвечает вашим личным требованиям



i-Modules

Индивидуальные модули



Вы не нашли подходящие для вас модули?
Обратитесь к нам — мы изготовим модуль согласно вашим пожеланиям и требованиям.

GEDORE L-BOXX® 136 от Sortimo®

- > Крепкая конструкция
- > Простая и удобная транспортировка инструментов
- > Из ударопрочной пластмассы ABS
- > Стандартная ручка на крышке для горизонтальной переноски L-BOXX®
- > Дополнительная удобная ручка спереди для вертикальной переноски L-BOXX®
- > Защита от брызг
- > Карта инструментов GEDORE — для большего порядка и увеличения объема хранения
- > Простая система с защелками: удобная система надстройки для 2 и больше L-BOXX® — надежная и легкая переноска
- > Беспроblemная установка в транспортные средства с оборудованием от Sortimo® согл. TÜV



1100-01 GEDORE L-BOXX® 136 С НАБОРОМ ДЛЯ МЕХАНИКА

58 предметов

- > Подходит для ремесленников
- > Набор основных инструментов
- > Со вставкой Check-Tool для проверки полноты комплекта
- > 1100 CT2-01 для дополнения существующего L-BOXX®es 136



1100-01



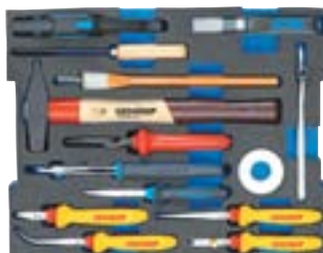
1100 CT2-01

Состав	⚖️	Артикул	Тип	Состав	⚖️	Артикул	Тип
1993 U-20 1990-10 1995 19 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 21 22 24 60 CP 8 142 10 JC 8316-160 JC 8133-180 JC 600 H-500 110-256 45 S TFK 649 E-649 F 0063-08 H 42-10 SCL 43 TX-80 VDE 2170-2160 PH-077 4615 3 4533-2 8728 + 1100 L	8,3	2658194	1100-01	1993 U-20 1990-10 1995 19 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 21 22 24 60 CP 8 142 10 JC 8316-160 JC 8133-180 JC 600 H-500 110-256 45 S TFK 649 E-649 F 0063-08	6,8	2936828	1100 CT2-01
Описание	⚖️	Артикул	Тип				
Вставка из пены 2/2 L-BOXX 136, пустая	0,200	2690055	EI-1100-01				

1100-02 GEDORE L-BOXX® 136 С НАБОРОМ ДЛЯ ЭЛЕКТРИКА

36 предметов

- > Подходит специально для электриков
- > Набор основных инструментов
- > Со вставкой Check-Tool для проверки полноты комплекта
- > 1100 CT2-02 для дополнения существующего L-BOXX®es 136



1100 CT2-02



1100-02

Состав	⚖️	Артикул	Тип	Состав	⚖️	Артикул	Тип
110-256 112-2510 600 H-500 60 CP 8 142 10 JC 8097 8133-180 JC VDE 8314-160 H VDE 8132-200 H VDE 8132 AB-200 H VDE 8098-160 H VDE 8094 4528 4629 0175-06 H 42-10 VDE 2170-2160 PH-077 4615 3 V 4616 45 E 4533-2 + 1100 L	7,7	2658208	1100-02	110-256 112-2510 600 H-500 60 CP 8 142 10 JC 8097 8133-180 JC VDE 8314-160 H VDE 8132-200 H VDE 8132 AB-200 H VDE 8098-160 H VDE 8094 4528 4629 0175-06	6,1	2936836	1100 CT2-02
Описание	⚖️	Артикул	Тип				
Вставка из пены 2/2 L-BOXX 136, пустая	0,200	2690047	EI-1100-02				

1100-03

GEDORE L-BOXX® 136

С НАБОРОМ ДЛЯ УСТАНОВКИ

44 предмета

- > Подходит специально для слесарных работ, для работ с системами отопления и кондиционирования
- > Набор основных инструментов
- > Со вставкой Check-Tool для проверки полноты комплекта
- > С двумя вставками Check-Tool
- > 1100 CT2-03-100 B или -600 D для дополнения существующего L-BOXX®es 136



1100 CT2-03-100 B



1100 CT2-03-600 D



1100-03

Состав	кг	Артикул	Тип
7 R 10 13 17 19 24 100 1,1/2 142 10 TL 322000 232001 225011 231000 381000 380100 600 H-500 110-256 SCL 43 TX-80 V 4614 PLUS 45 P H 42-10 316500 4533-2 VDE 2170-2160 PH-077 + 1100 L	10,3	2658216	1100-03

Состав	кг	Артикул	Тип
7 R 10 13 17 19 24 100 1,1/2 142 10 TL 322000 232001 225011 231000 381000 380100	4,4	2940590	1100 CT2-03-100 B
600 H-500 110-256 SCL 43 TX-80 V 4614 PLUS 45 P H 42-10 316500	2,6	2940604	1100 CT2-03-600 D

Описание	кг	Артикул	Тип
Вставка из пены 2/2 L-BOXX 136, низ, пустая	0,200	2689979	EI-1100-03-100 B
Вставка из пены 2/2 L-BOXX 136, крышка, пустая	0,200	2690039	EI-1100-03-600 D

1100-BASIC

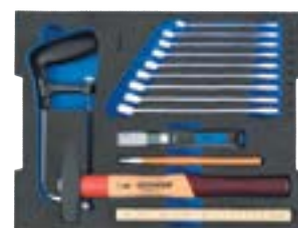
НАБОР ОСНОВНЫХ ИНСТРУМЕНТОВ

в L-BOXX® 136, 23 предмета

- > Подходит для всех артикулов
- > 1100 CT2-BASIC для дополнения существующего L-BOXX®es 136



1100-BASIC



1100 CT2-BASIC

Состав	кг	Артикул	Тип
7 10 12 13 14 15 16 17 18 19 4528 4533-2 406 95-200 600 H-500 8133-180 JC 8316-180 JC 142 10 TL 2150 4 5,5 6,5 2160 PH 1 2 4615 3 + 1100 L	6,1	2835983	1100-BASIC
7 10 12 13 14 15 16 17 18 19 4528 4533-2 406 95-200 600 H-500	2,4	2835967	1100 CT2-BASIC

Описание	кг	Артикул	Тип
Вставка из пены 2/2 L-BOXX 136, пустая	0,200	2835975	EI-1100 CT2-BASIC

1100-1094

> 592



1100-1.04

УНИВЕРСАЛЬНЫЙ НАБОР СЪЕМНИКОВ

в L-BOXX® 136

- > Макс. мощность до 5 т
- > Насадка с 2 и 3 держателями штока
- > С твердыми и тонкими ножками и расширителями
- > Очень тонкие ножки для тесного пространства прилегают для самостоятельной установки
- > Кованые ножки очень тонкие и особенно подходят для трудно доступных мест
- > 12 разных съемников, которые можно комбинировать
- > Внешний Ø до 130 мм, внутренний Ø до 170 мм с диапазоном зажима 200 мм
- > 1100 CT2-1.04 для дополнения существующего L-BOXX®es 136
- > Со вставкой Check-Tool для проверки полноты комплекта
- > Поскольку инструменты полностью находятся в пене, вставка может складываться
- > Вставка для использования в ящиках с размером мин. 400×10×60 мм



1100-1.04



1100 CT2-1.04

Состав	kg	Артикул	Тип
1×1.04/HP1A-B	6,3	2838362	1100-1.04
1×107/1A03			
1×106/A-100-B			
3×106/A-100-VB			
3×106/A-100-S			
3×106/S101-S			
1×1,1406200			
+ 1100 L			

Состав	kg	Артикул	Тип
1×1.04/HP1A-B	4,1	2836068	1100 CT2-1.04
1×107/1A03			
1×106/A-100-B			
3×106/A-100-VB			
3×106/A-100-S			
3×106/S101-S			
1×1,1406200			

Описание	kg	Артикул	Тип
Вставка из пены 2/2 L-BOXX 136, пустая	0,200	2836076	EI-1100 CT2-1.04

1100-1.04/12A

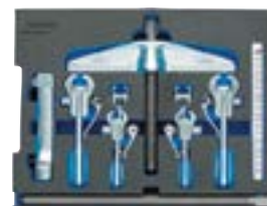
НАБОР ВНУТРЕННИХ / ВНЕШНИХ СЪЕМНИКОВ

в L-BOXX® 136

- > Макс. мощность 3 и 5 т
- > Для глубины зажима до внешнего Ø 200 мм, внутреннего Ø 70–260 мм и досягаемости зажима до 300 мм
- > В 3 из 4 шпindelей шпindelный наконечник (шар/наконечник) может вращаться
- > Быстро разжимаемые ножки с внутренним Т-образным профилем для лучшей передачи силы
- > Кованые ножки очень тонкие и отлично подходят для труднодоступных мест
- > 2 твердых расширителя на 100 и 150 мм с тормозом для быстрой регулировки ножек
- > 1100 CT2-1.04/12A для дополнения существующего L-BOXX®es 136
- > Со вставкой Check-Tool для проверки полноты комплекта
- > Поскольку инструменты полностью находятся в пене, вставка может складываться
- > Вставка для использования в ящиках с мин. размером 400×310×90 мм



1100-1.04/12A



1100 CT2-1.04/12A



Состав	kg	Артикул	Тип
1×1.04/1A	9,6	2927241	1100-1.04/12A
1×1.04/2A			
1×106/A-100-VB			
1×106/B-150-VB			
1×1,1406200			
1×1,2106350KS			
+ 1100 L			

Состав	kg	Артикул	Тип
1×1.04/1A	7,4	2927268	1100 CT2-1.04/12A
1×1.04/2A			
1×106/A-100-VB			
2×106/B-150-VB			
1×1,1406200			
1×1,2106350KS			

Описание	Ш	Г	В	kg	Артикул	Тип
Вставка из пены 2/2 L-BOXX 136, пустая	400	310	90	0,200	2927276	EI-1100 CT2-1.04/12A

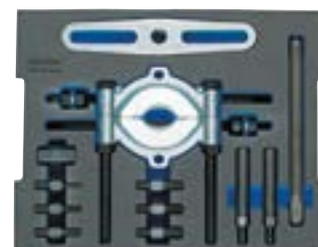


1100-1.41/2A

НАБОР СЪЕМНИКОВ И РАЗДЕЛИТЕЛЕЙ

в L-BOXX® 136

- > Для глубины зажима от Ø 22–115 мм и досягаемости зажима до 295 мм
- > Включая вставки в резьбу для внутренней резьбы M8–M18
- > Для ослабления и затягивания плотно сидящих частей, например, конических роликовых подшипников и внутренних дорожек подшипников
- > Диапазон зажима может быть расширен с помощью удлинителей 1.38/AV-FV от 195 до 295 мм
- > 1100 CT2-1.41/2A для дополнения существующего L-BOXX®es 136
- > Со вставкой Check-Tool для проверки полноты комплекта
- > Поскольку инструменты полностью находятся в пене, вставка может складываться
- > Вставка для использования в ящиках с размером мин. 400×310×60 мм



1100 CT2-1.41/2A



1100-1.41/2A

Состав	📏	Артикул	Тип
1×1.38/2	11,5	2927284	1100-1.41/2A
1×1.40/2			
1×1.81/20			
1×1.38/CV			
+ 1100 L			

Состав	📏	Артикул	Тип
1×1.38/2	7,9	2927292	1100 CT2-1.41/2A
1×1.40/2			
1×1.81/20			
1×1.38/CV			

Описание	📏	Артикул	Тип
Вставка из пены 2/2 L-BOXX 136, пустая	0,200	2927306	EI-1100 CT2-1.41/2A

1100-1.30

НАБОР ВНУТРЕННИХ СЪЕМНИКОВ

в L-BOXX® 136, 7 предметов

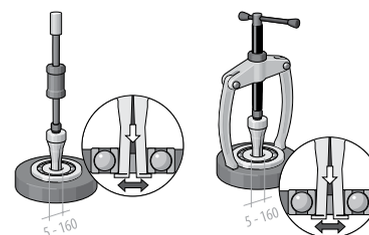
- > Для Ø 12–35 мм
- > Для чрезвычайно плотно расположенных шарикоподшипников, дорожек подшипников, втулок и уплотнений вала Simmering®
- > Обратный молоток 1,7 кг и скоба обратной поддержки
- > 1100 CT2-1.30 для дополнения существующего L-BOXX®es 136
- > Со вставкой Check-Tool для проверки полноты комплекта
- > Поскольку инструменты полностью находятся в пене, вставка может складываться
- > Вставка для использования в ящиках размером мин. 400×310×60 мм



1100-1.30



1100 CT2-1.30



Состав	📏	Артикул	Тип
1.30/2	7,2	2836041	1100-1.30
1.30/3			
1.30/4			
1.30/4A			
1.30/5			
1.36/1			
1.35/2			
+ 1100 L			

Состав	📏	Артикул	Тип
1.30/2	5,0	2836025	1100 CT2-1.30
1.30/3			
1.30/4			
1.30/4A			
1.30/5			
1.36/1			
1.35/2			

Описание	📏	Артикул	Тип
Вставка из пены 2/2 L-BOXX 136, пустая	0,200	2836033	EI-1100 CT2-1.30

1100 СТ1-7

НАБОР ГАЕЧНЫХ КЛЮЧЕЙ

в 1/2 L-VOXX® 136 модуль, 12 предметов



Состав	kg	Артикул	Тип
7 8 10 12 13 14 15 16 17 18 19 22 24	1,400	2835908	1100 СТ1-7

Описание	kg	Артикул	Тип
Вставка из пены 1/2 L-VOXX 136, пустая	0,100	2835924	EI-1100 СТ1-7

1100 СТ1-19

НАБОР ТОРЦЕВЫХ ГОЛОВЕК 1/2"

в 1/2 L-VOXX® 136 модуль, 21 предметов



Состав	kg	Артикул	Тип
198 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 21 22 24 27 30 32 1993 U-20 1990 KR-5 -10	2,800	2836009	1100 СТ1-19

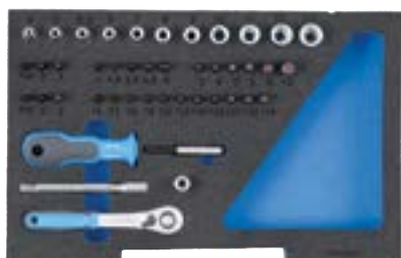
Описание	kg	Артикул	Тип
Вставка из пены 1/2 L-VOXX 136, пустая	0,130	2836017	EI-1100 СТ1-19

1100 СТ1-20

НАБОР НАСАДОК 1/4"

в 1/2 L-VOXX® 136 модуль, 44 предмета

> Для универсального использования с гнездами и режущими инструментами



Состав	kg	Артикул	Тип
20 4 5 5,5 6 7 8 9 10 11 12 13 2093 U-20 2090-4 699 620 676 680 4 4,5 5,5 6,5 8 685 3 4 5 6 8 10 690 1 2 3 690 PZD 1 2 3 687 TX T6 T7 T8 T9 T10 T15 T20 T25 T27 T30 T40	0,700	2835886	1100 СТ1-20

Описание	kg	Артикул	Тип
Вставка из пены 1/2 L-VOXX 136, пустая	0,100	2835894	EI-1100 СТ1-20

1100 СТ1-350

НАБОР ЗУБИЛ

в 1/2 L-VOXX® 136 модуль, 9 предметов

> Молоток с заостренным бойком ROTBAND-PLUS для сильных ударов



Состав	kg	Артикул	Тип
106 112-2508 110-256 620 E-1000	2,300	2835932	1100 СТ1-350

Описание	kg	Артикул	Тип
Вставка из пены 1/2 L-VOXX 136, пустая	0,100	2835959	EI-1100 СТ1-350



1101-1.29/1K

НАБОР СЪЕМНИКОВ ДЛЯ ШАРИКОПОДШИПНИКОВ

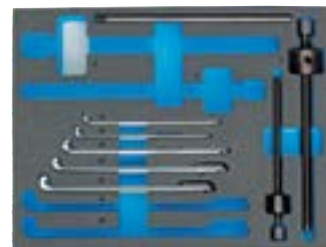


in i-BOXX® 72

- > Набор съемников для более 30 типов шарикоподшипников
- > Для снятия шарикоподшипников на валу и в корпусе
- > Неразрушающее удаление шарикоподшипников с глубокими дорожками без разбора вала; без необходимости сверлить сепаратор подшипника (без стружки)
- > Со вставкой Check-Tool для проверки полноты комплекта
- > Вставка для ящиков размером мин. 340×260×60 мм
- > В GEDORE i-BOXX® 72 Тип 1101 L
- > Размеры: Ш 367 × Г 316 × В 72 мм



1101-1.29/1K



1101 CT-1.29/1K



Состав	Для типа подшипников	kg	Артикул	Тип
2 головки со шпинделем типа 1.29/1 + 1.29/3	6000 6001 6002 6003 6004 6005	2,610	2963485	1101-1.29/1K
5 головок со шпинделем типа 1.29/10 - 1.29/35	6006 6007 6008 6009 6010 6011			
1 ручка типа 1.29/0	6012 6200 6201 6202 6203 6204	1,750	2964414	1101 CT-1.29/1K
2 головки со шпинделем типа 1.29/1 + 1.29/3	6205 6206 6207 6300 6301 6302			
5 головок со шпинделем типа 1.29/10 - 1.29/35	6303 6304 6305 6306 6307 6403			
1 ручка типа 1.29/0	6404			

Описание	kg	Артикул	Тип
Вставка из пены i-BOXX 72, пустая	0,110	2964449	EI-1101 CT-1.29/3K

1101-1.29/3K

НАБОР СЪЕМНИКОВ ДЛЯ ШАРИКОПОДШИПНИКОВ



in i-BOXX® 72

- > Набор съемников для более 40 типов шарикоподшипников
- > Для снятия шарикоподшипников на валу и в корпусе
- > Неразрушающее удаление шарикоподшипников с глубокими дорожками без разбора вала; без необходимости сверлить сепаратор подшипника (без стружки)
- > Со вставкой Check-Tool для проверки полноты комплекта
- > Вставка для ящиков размером мин. 340×260×60 мм
- > В GEDORE i-BOXX® 72 Тип 1101 L
- > Размеры: Ш 367 × Г 316 × В 72 мм



1101-1.29/3K



1101 CT-1.29/3K



Состав	Для типа подшипников	kg	Артикул	Тип
4 головки со шпинделем типа 1.29/1 - 1.29/5	6000 6001 6002 6003 6004 6005 6006 6007 6008 6009	5,780	2964392	1101-1.29/3K
7 головок со шпинделем типа 1.29/10 - 1.29/45	6010 6011 6012 6200 6201 6202 6203 6204 6205 6206			
1 ручка типа 1.29/0	6207 6208 6209 6210 6211 6212 6213 6300 6301 6302	4,920	2964430	1101 CT-1.29/3K
4 головки со шпинделем типа 1.29/1 - 1.29/5	6303 6304 6305 6306 6307 6308 6309 6310 6311 6403			
7 головок со шпинделем типа 1.29/10 - 1.29/45	6404 6405 6406 6407			
1 ручка типа 1.29/0				

Описание	kg	Артикул	Тип
Вставка из пены i-BOXX 72, пустая	0,110	2964449	EI-1101 CT-1.29/3K

1100 W-001

НАБОР
С ПЛОСКОГУБЦАМИ
И ОТВЕРТКАМИ

9 предметов



1100 W-002 VDE

НАБОР С
VDE ПЛОСКОГУБЦАМИ
И ОТВЕРТКАМИ

9 предметов



1000 V

> Для дополнения существующего L-BOXX®es 136

> Для дополнения существующего L-BOXX®es 136



Состав	Состав	кг	Артикул	Тип
8133-180 JC	Набор типа S 1100 W-001	1,500	2836181	1100 W-001
8316-180 JC	+ доска с инструментами типа			
142 10 TL	ET-1100 W			
2150 4 5,5 6,5				
2160 PH 1 2				
4615 3				
+ ET-1100 W				
8133-180 JC	Набор без доски	1,100	2836211	S 1100 W-001
8316-180 JC				
142 10 TL				
2150 4 5,5 6,5				
2160 PH 1 2				
4615 3				

Состав	Состав	кг	Артикул	Тип
VDE 8314-160 H	Набор типа S 1100	1,200	2836203	1100 W-002 VDE
VDE 8132-160 H	W-002 VDE			
VDE 2170 2,5 3,5 5,5	+ доска типа ET-1100 W			
VDE 2160 PH 1 2				
VDE 2160 PZ 1 2				
+ ET-1100 W				
VDE 8314-160 H	Набор без доски	0,800	2836238	S 1100 W-002 VDE
VDE 8132-160 H				
VDE 2170 2,5 3,5 5,5				
VDE 2160 PH 1 2				
VDE 2160 PZ 1 2				

1101-001

> 425



1101-002

> 423



1101-003 VDE

> 587



1101-004

> 425



ET-1100 W ИНСТРУМЕНТАЛЬНЫЙ ЧЕХОЛ ДЛЯ КРЫШКИ ЧЕМОДАНА

(без инструментов)

- > Для дополнения любого L-BOXX®
- > Резиновые полоски и карманы для инструментов
- > Для порядка и увеличения места для хранения
- > Материал для установки включен в поставку



Ш	Г	В		Артикул	Тип
375	20	310	0,400	2678322	ET-1100 W

1100 L GEDORE L-BOXX® 136 С РУЧКОЙ ДЛЯ ПЕРЕНОСКИ

- > Прочная конструкция
- > Ударопрочный пластик ABS
- > Защита от брызг
- > Ручка сверху и спереди для удобной переноски L-BOXX®
- > Для увеличения пространства для хранения можно заказать доску для инструментов
- > Система надстроек: удобная установка двух или более L-BOXX® для безопасной и простой транспортировки
- > Для установки в ТС с оборудованием Sortimo®
- > Внешние размеры: Ш 442 × Г 357 × В 151 мм
- > Внутренние размеры: Ш 378 × Г 311 × В 107 мм



Ш	Г	В		Артикул	Тип
442	357	151	2,2	2823691	1100 L

1100 R GEDORE L-BOXX® КОЛЕСИКИ

- > Удобная передвижная тележка для всех типов L-BOXX®
- > Удобно защелкивается на месте
- > Четыре поворотных колесика, два из которых имеют тормоза
- > Грузоподъемность до 100 кг



Ш	Г	В		Артикул	Тип
646	492	184	3,8	2823756	1100 R

1101 K GEDORE I-BOXX® СТОЙКА

- > Полка-держатель для любого i-BOXX® 72 Тип 1101 L (не включено)
- > Простая система установки, совместимая с GEDORE L-BOXX® 136 1100 ипа L или с любым другим L-BOXX



Ш	Г	В		Артикул	Тип
442	357	100	1,100	2823713	1101 K

1101 L GEDORE I-BOXX® 72

- > Ящик для мелких деталей с прозрачной крышкой для удобства пользователя
- > Идеальный вариант для мелких частей и аксессуаров
- > Дополнительные ящики i3
- > Подходит для стойки i-BOXX® типа 1101 K
- > Удобная ручка
- > Размеры: Ш 367 × Г 316 × В 72 мм



Ш	Г	В		Артикул	Тип
367	316	72	0,900	2823705	1101 L

E-1101 BT GEDORE ЯЩИК I3

- > Для GEDORE i-BOXX® 72 Типа 1101 L
- > Для хранения мелких частей
- > Возможно дальнейшее деление с помощью 2 перегородок



Ш	Г	В		Артикул	Тип
260	78	63	0,100	2840006	E-1101 BT

1102 L L-BOXX® MINI

- > Несмотря на небольшой размер L-BOXX® Mini очень удобен для L-BOXX®
- > Два L-BOXX® Minis подходят для i-BOXX® 72

Нарращивается, защелкивается вместе с другими частями и имеет удобную ручку.

Также имеет две съемные перегородки для простого и надежного разделения частей.



1102 L GEDORE L-BOXX® MINI

- > Может использоваться вместе с системой GEDORE BOXX®
- > Подходит для наборов небольших инструментов
- > Также подходит для хранения мелких частей, включает перегородку
- > Размеры: Ш 260 × Г 155 × В 63 мм



Ш	Г	В		Артикул	Тип
260	155	63	0,4	2950529	1102 L

GEDORE L-BOXX® MINI



1102-001 > 425



1102-003 > 423



1102-002 VDE > 588



1102-004 VDE > 588



1102-007 > 423



1102-008 > 423



1102-005 VDE > 588



1102-006 VDE > 588

