




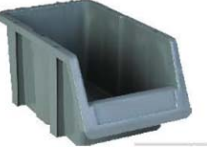









24	Пластиковый контейнер-A250		0,285 кг	Складские контейнеры разработаны для хранения мелких деталей, запчастей, метизов. Широко применяются пластмассовые ящики и контейнеры в промышленности и торговле. Дизайн ящиков разработан специально для удобного доступа к содержимому, а стенки контейнеров имеют ребра жесткости, которые позволяют при полной загрузке пластиковых ящиков исключить деформацию. Так, же ребра придают жесткость ящику. Благодаря жестким стенкам контейнера можно штабелировать, не нанося вреда содержимому товару и контейнеру. Штабелирование позволяет сэкономить место на складе либо торговом зале.	184x304x129	157x267x126	56,70
25	Пластиковый контейнер-A300		0,460 кг	Складские контейнеры разработаны для хранения мелких деталей, запчастей, метизов. Широко применяются пластмассовые ящики и контейнеры в промышленности и торговле. Дизайн ящиков разработан специально для удобного доступа к содержимому, а стенки контейнеров имеют ребра жесткости, которые позволяют при полной загрузке пластиковых ящиков исключить деформацию. Так, же ребра придают жесткость ящику. Благодаря жестким стенкам контейнера можно штабелировать, не нанося вреда содержимому товару и контейнеру. Штабелирование позволяет сэкономить место на складе либо торговом зале.	219x368x148	186x325x145	77,40
26	Пластиковый контейнер-A350		0,685 кг	Складские контейнеры разработаны для хранения мелких деталей, запчастей, метизов. Широко применяются пластмассовые ящики и контейнеры в промышленности и торговле. Дизайн ящиков разработан специально для удобного доступа к содержимому, а стенки контейнеров имеют ребра жесткости, которые позволяют при полной загрузке пластиковых ящиков исключить деформацию. Так, же ребра придают жесткость ящику. Благодаря жестким стенкам контейнера можно штабелировать, не нанося вреда содержимому товару и контейнеру. Штабелирование позволяет сэкономить место на складе либо торговом зале.	264x434x168	230x388x164	109,80
27	Пластиковый контейнер-A400		1,020 кг	Складские контейнеры разработаны для хранения мелких деталей, запчастей, метизов. Широко применяются пластмассовые ящики и контейнеры в промышленности и торговле. Дизайн ящиков разработан специально для удобного доступа к содержимому, а стенки контейнеров имеют ребра жесткости, которые позволяют при полной загрузке пластиковых ящиков исключить деформацию. Так, же ребра придают жесткость ящику. Благодаря жестким стенкам контейнера можно штабелировать, не нанося вреда содержимому товару и контейнеру. Штабелирование позволяет сэкономить место на складе либо торговом зале.	314x505x191	276x456x187	147,60

28	Пластиковый контейнер-A500		1,420 кг	Складские контейнеры разработаны для хранения мелких деталей, запчастей, метизов. Широко применяются пластмассовые ящики и контейнеры в промышленности и торговле. Дизайн ящиков разработан специально для удобного доступа к содержимому, а стенки контейнеров имеют ребра жесткости, которые позволяют при полной загрузке пластиковых ящиков исключить деформацию. Так, же ребра придают жесткость ящику. Благодаря жестким стенкам контейнеры можно штабелировать, не нанося вреда содержимому товару и контейнеру. Штабелирование позволяет сэкономить место на складе либо торговом зале.	490x400x300	400x298x297	214,20
29	Пластиковый контейнер-PA315		0,370 кг	Складские контейнеры разработаны для хранения мелких деталей, запчастей, метизов. Широко применяются пластмассовые ящики и контейнеры в промышленности и торговле. Дизайн ящиков разработан специально для удобного доступа к содержимому, а стенки контейнеров имеют ребра жесткости, которые позволяют при полной загрузке пластиковых ящиков исключить деформацию. Так, же ребра придают жесткость ящику. Благодаря жестким стенкам контейнеры можно штабелировать, не нанося вреда содержимому товару и контейнеру. Штабелирование позволяет сэкономить место на складе либо торговом зале.	173x307x150	140x307x148	64,80
30	Пластиковый контейнер-PA415		0,470 кг	Складские контейнеры разработаны для хранения мелких деталей, запчастей, метизов. Широко применяются пластмассовые ящики и контейнеры в промышленности и торговле. Дизайн ящиков разработан специально для удобного доступа к содержимому, а стенки контейнеров имеют ребра жесткости, которые позволяют при полной загрузке пластиковых ящиков исключить деформацию. Так, же ребра придают жесткость ящику. Благодаря жестким стенкам контейнеры можно штабелировать, не нанося вреда содержимому товару и контейнеру. Штабелирование позволяет сэкономить место на складе либо торговом зале.	173x402x150	138x345x148	79,20
31	Пластиковый контейнер-PA515		0,565 кг	Складские контейнеры разработаны для хранения мелких деталей, запчастей, метизов. Широко применяются пластмассовые ящики и контейнеры в промышленности и торговле. Дизайн ящиков разработан специально для удобного доступа к содержимому, а стенки контейнеров имеют ребра жесткости, которые позволяют при полной загрузке пластиковых ящиков исключить деформацию. Так, же ребра придают жесткость ящику. Благодаря жестким стенкам контейнеры можно штабелировать, не нанося вреда содержимому товару и контейнеру. Штабелирование позволяет сэкономить место на складе либо торговом зале.	253x402x150	220x345x148	99,00
32	Пластиковый контейнер-PA520		0,718 кг	Складские контейнеры разработаны для хранения мелких деталей, запчастей, метизов. Широко применяются пластмассовые ящики и контейнеры в промышленности и торговле. Дизайн ящиков разработан специально для удобного доступа к содержимому, а стенки контейнеров имеют ребра жесткости, которые позволяют при полной загрузке пластиковых ящиков исключить деформацию. Так, же ребра придают жесткость ящику. Благодаря жестким стенкам контейнеры можно штабелировать, не нанося вреда содержимому товару и контейнеру. Штабелирование позволяет сэкономить место на складе либо торговом зале.	253x402x200	217x345x198	122,40

33	Пластиковый контейнер-РА540		1,170 кг	Складские контейнеры разработаны для хранения мелких деталей, запчастей, метизов. Широко применяются пластмассовые ящики и контейнеры в промышленности и торговле. Дизайн ящиков разработан специально для удобного доступа к содержимому, а стенки контейнеров имеют ребра жесткости, которые позволяют при полной загрузке пластиковых ящиков исключить деформацию. Так же ребра придают жесткость ящику. Благодаря жестким стенкам контейнеры можно штабелировать, не нанося вреда содержимому товару и контейнеру. Штабелирование позволяет сэкономить место на складе либо торговом зале.	340x503x200	304x444x197	143,10
34	Пластиковый контейнер-РА550		1,440 кг	Складские контейнеры разработаны для хранения мелких деталей, запчастей, метизов. Широко применяются пластмассовые ящики и контейнеры в промышленности и торговле. Дизайн ящиков разработан специально для удобного доступа к содержимому, а стенки контейнеров имеют ребра жесткости, которые позволяют при полной загрузке пластиковых ящиков исключить деформацию. Так же ребра придают жесткость ящику. Благодаря жестким стенкам контейнеры можно штабелировать, не нанося вреда содержимому товару и контейнеру. Штабелирование позволяет сэкономить место на складе либо торговом зале.	340x503x250	301x444x247	178,20
35	Пластиковый соединитель -РА01		0,010 кг	Соединитель к пластиковому контейнеру. Предназначен для установки пластиковых контейнеров в ярусы. Применяется только к пластиковым контейнерам маркировки РА, изготовлен из пластика	88x14x14		1,80