

СТ-Р RAL7012 ремонтная подкатная стойка (цвет тёмно-серый)



**ЭЛЕКТРОНПРИБОР**

эксперт рынка измерительного оборудования

+7 (800) 222-91-11

info@lep.ru

www.electronpribor.ru

## Ремонтная подкатная стойка (цвет тёмно-серый) СТ-Р RAL7012



### Производитель

Viking, Россия

Цена по запросу

### Описание ремонтной подкатной стойки СТ-Р:

Стойка оснащена двусторонней перфорированной панелью 525x600 мм, которая выдерживает максимальную допустимую распределенную нагрузку в 10 кг. Возможно размещение держателей и крючков различной формы на панели. В качестве нижней части стойки установлена стальная тумба, оборудованная пятью выдвижными на 360 мм ящиками с телескопическими направляющими. Снабжена 4 колесными опорами, 2 с механизмом фиксации. Только в общепромышленном исполнении.

### Технические характеристики ремонтной подкатной стойки СТ-Р:

Параметр	Значения
Размеры тумбы	500x800x590 мм
Общие габаритные размеры стойки	600x630x1730 мм

### Модификации СТ-Р RAL7012



### СТ-Р RAL7012, ремонтная подкатная стойка (цвет тёмно-серый)

Оснащена одной двойной перфопанелью 525x600 мм для размещения инструментов с макс. допустимой нагрузкой в 10 кг. В нижней части стойки - стальная тумба (500x800x590 мм) с 5 ящиками, выдвигающимися на 550 мм, телескопические направляющие. Снабжена 4 колесными опорами, 2 с механизмом фиксации. Только в общепромышленном исполнении.

Цена по запросу

Добавить к заказу



[Добавить к сравнению](#)



### СТ-Р RAL7035, ремонтная подкатная стойка (цвет светло-серый)

Оснащена одной двойной перфопанелью 525x600 мм для размещения инструментов с макс. допустимой нагрузкой в 10 кг. В нижней части стойки - стальная тумба (500x800x590 мм) с 5 ящиками, выдвигающимися на 550 мм, телескопические направляющие. Снабжена 4 колесными опорами, 2 с механизмом фиксации. Только в общепромышленном исполнении.

Цена по запросу

Добавить к заказу



[Добавить к сравнению](#)

## Комплект поставки СТ-Р RAL7012:

№	Наименование	Количество
1	Ремонтная подкатная стойка СТ-Р RAL7012 (цвет тёмно-серый)	1

Москва

8 800 222-91-11  
info@1ep.ru

Новосибирск

+7 (383) 280-42-43  
nsk@1ep.ru

Екатеринбург

+7 (343) 305-91-11  
ekb@1ep.ru

Иркутск

+7 (3952) 19-91-61  
irk@1ep.ru

Казахстан

+7 (708) 748-69-93  
kz@1ep.ru

© 2004 — 2025

ООО «Электронприбор» Измерительные приборы и испытательное оборудование