

# Ionizer Mounting Arm Installation and Maintenance



Made in the  
United States of America



Figure 1. Desco [60466](#) Ionizer Mounting Arm

## Description

The Desco [60466](#) Ionizer Mounting Arm is designed as a mounting alternative for the Chargebuster® Jr. Ionizer, High Output Benchtop Ionizer and Benchtop Zero Volt Ionizer. The arm allows the ionizer to be mounted off the worksurface, saving valuable work space. The articulated movement of the arm assembly allows the user to focus the ionizer's output directly onto the desired areas. The Ionizer Mounting Arm includes a C-clamp for ease of installation.

The Desco [60466](#) Ionizer Mounting Arm is compatible with the following items:

Item	Description
<a href="#">50663</a>	Benchtop Zero Volt Ionizer, 120VAC
<a href="#">50670</a>	Benchtop Zero Volt Ionizer, 220VAC
<a href="#">50690</a>	Benchtop Zero Volt Ionizer, 120VAC
<a href="#">50691</a>	Benchtop Zero Volt Ionizer, 220VAC
<a href="#">60500</a>	Chargebuster® Jr. Ionizer, 120VAC
<a href="#">60501</a>	Chargebuster® Jr. Ionizer with Heater, 120VAC
<a href="#">60505</a>	High Output Benchtop Ionizer, 120VAC
<a href="#">60515</a>	High Output Benchtop Ionizer, 220VAC

## Packaging

- 1 Ionizer Mounting Arm with C-Clamp
- 4 Screws

## Installation

1. Secure the arm to the desired location of the workbench using the C-clamp located at the base of the arm.

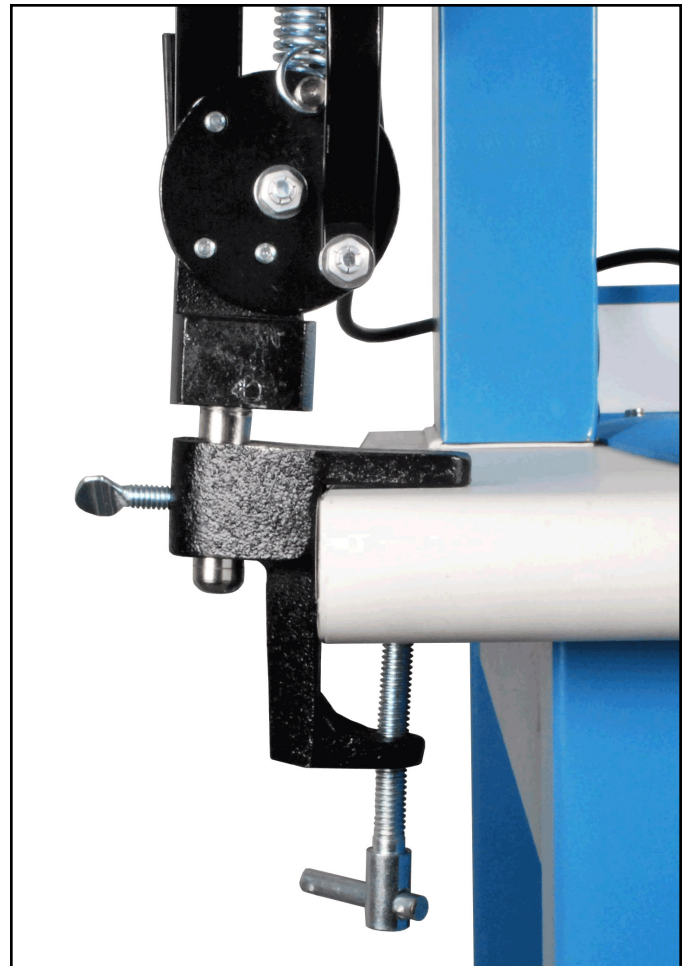


Figure 2. Using the C-clamp to secure the Ionizer Mounting Arm to a workbench

2. Remove the benchtop ionizer from its stand, and secure the stand to the end of the mounting arm using the 4 included screws.

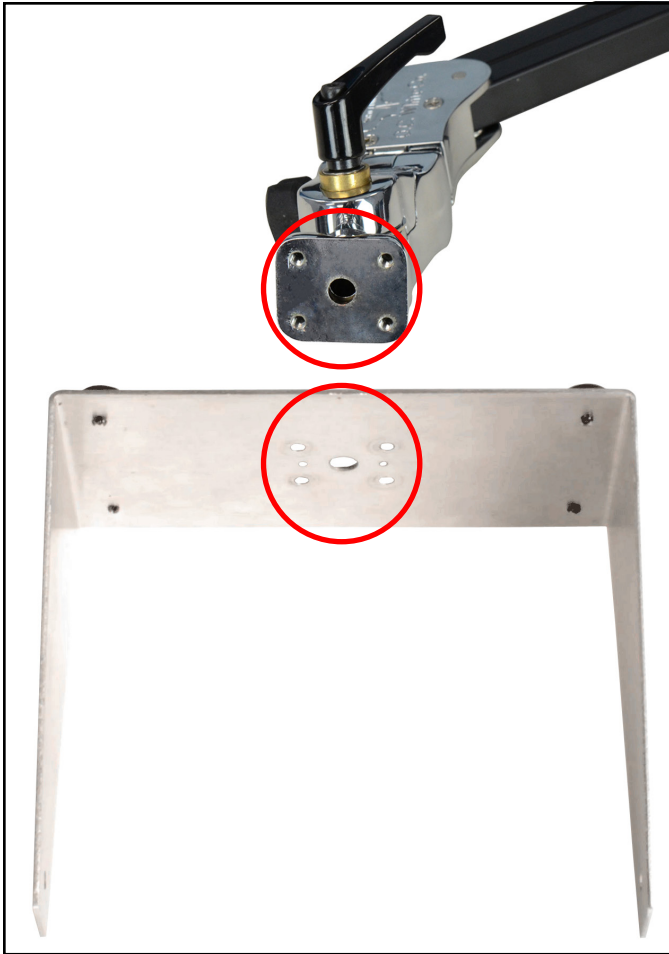


Figure 3. Locating the mounting holes on the ionizer's stand

3. Secure the benchtop ionizer back to the stand.
4. Connect the power cord to the ionizer and an appropriate electrical receptacle.

NOTE: The Ionizer Mounting Arm is not compatible with Desco ionizers built prior to 2011. Use the drill pattern below to modify a bracket to fit the Ionizer Mounting Arm.

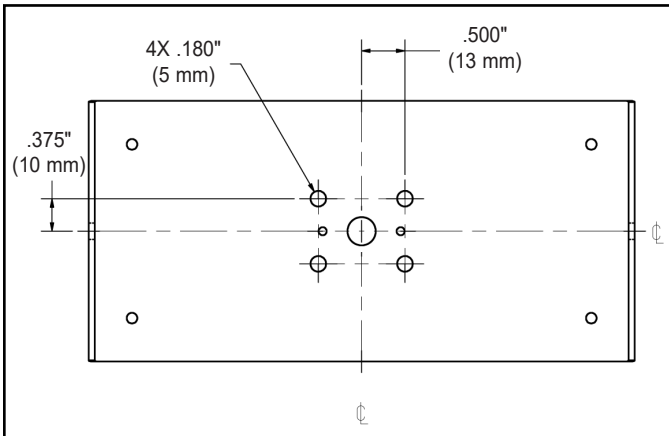


Figure 4. Drill pattern for Ionizer Mounting Arm

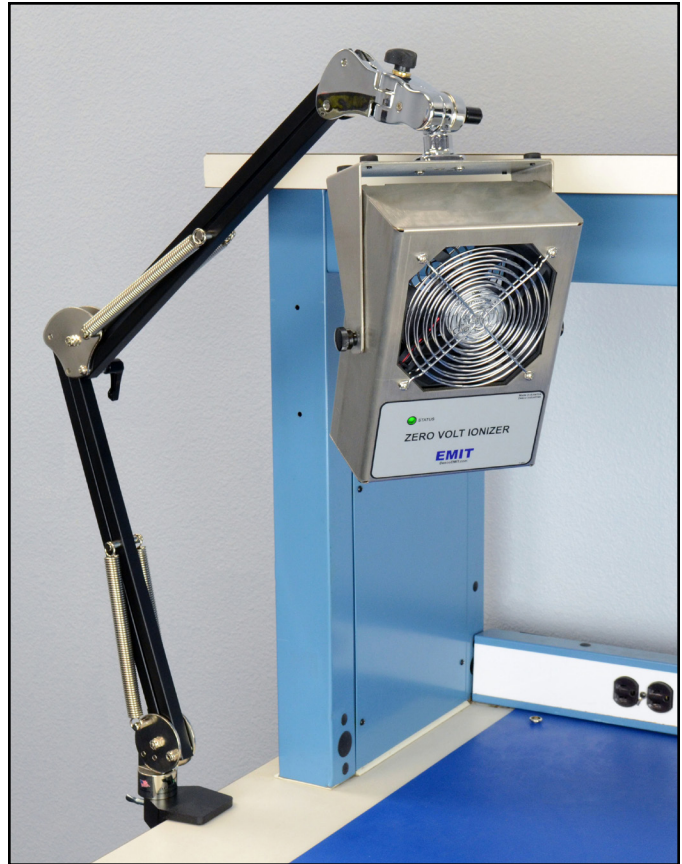


Figure 5. Using the Ionizer Mounting Arm with the Benchtop Zero Volt Ionizer

## Specifications

Construction	Metal with springs
Weight	4.8 lbs. (2.2 kg)
Maximum Extension	38" (965 mm)
Maximum Weight Capacity	8 lbs. (3.6 kg)

### Limited Warranty, Warranty Exclusions, Limit of Liability and RMA Request Instructions

See the Desco Warranty - [Desco.com/Limited-Warranty.aspx](http://Desco.com/Limited-Warranty.aspx)

Компания «Life Electronics» занимается поставками электронных компонентов импортного и отечественного производства от производителей и со складов крупных дистрибьюторов Европы, Америки и Азии.

С конца 2013 года компания активно расширяет линейку поставок компонентов по направлению коаксиальный кабель, кварцевые генераторы и конденсаторы (керамические, пленочные, электролитические), за счёт заключения дистрибьюторских договоров

Мы предлагаем:

- Конкурентоспособные цены и скидки постоянным клиентам.
- Специальные условия для постоянных клиентов.
- Подбор аналогов.
- Поставку компонентов в любых объемах, удовлетворяющих вашим потребностям.
- Приемлемые сроки поставки, возможна ускоренная поставка.
- Доставку товара в любую точку России и стран СНГ.
- Комплексную поставку.
- Работу по проектам и поставку образцов.
- Формирование склада под заказчика.
- Сертификаты соответствия на поставляемую продукцию (по желанию клиента).
- Тестирование поставляемой продукции.
- Поставку компонентов, требующих военную и космическую приемку.
- Входной контроль качества.
- Наличие сертификата ISO.

В составе нашей компании организован Конструкторский отдел, призванный помогать разработчикам, и инженерам.

Конструкторский отдел помогает осуществить:

- Регистрацию проекта у производителя компонентов.
- Техническую поддержку проекта.
- Защиту от снятия компонента с производства.
- Оценку стоимости проекта по компонентам.
- Изготовление тестовой платы монтаж и пусконаладочные работы.



Тел: +7 (812) 336 43 04 (многоканальный)  
Email: org@lifeelectronics.ru