

Клеммы заземления ESAB

Клеммы Есо

Клеммы заземления обеспечивают хороший контакт с рабочей деталью при помощи медного соединения. Это дает чистый переход тока с рабочей поверхности на сварочный кабель. Клемма также имеет омедненное соединение между верхней и нижней контактной точкой, что обеспечивает постоянное течение тока, даже если одна из точек присоединена не полностью.

Клемма Есо 250, 250 А (35%)

0700 006 001

Клемма Есо 400, 400 А (35%)

0700 006 002



Клеммы МК 150, МР 200, МР 300 и МР 450

МК 150 - это полностью оцинкованная клемма заземления с максимальным раскрытием 50 мм.

МР 200, МР 300 и МР 450 являются прочными клеммами заземления с большим усилием зажима и обеспечивают надежный контакт. Максимальное раскрытие у МР 200 составляет 50 мм, у МР 300 - 55 мм и у МР 450 - 60 мм.

Клемма МК 150, 150 А (ПВ 35%)

0682 103 801

Клемма МР 200, 200 А (ПВ 35%)

0367 558 880

Клемма МР 300, 300 А (ПВ 35%)

0682 103 803

Клемма МР 450, 450 А (ПВ 35%)

0000 419 450

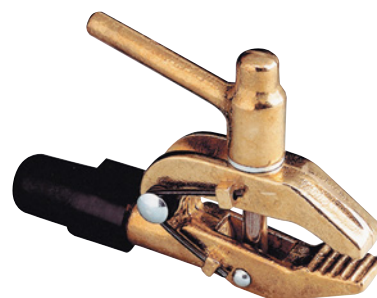


Клеммы EG 600

EG 600 - очень крепкая клемма заземления из латуни. Сварочный кабель крепится с помощью винта с шестигранной головкой, зажим имеет максимально раскрытие 50 мм и предельный ток 600 ампер.

Клемма EG 600, 600 А (35%)

0160 288 001



Магнитные клеммы заземления

Магнитные клеммы хорошо крепятся к любой металлической поверхности. Имеют хороший контакт и не перегреваются благодаря меньшей области соприкосновения.

Магнитная клемма Magnetic earth clamp 400 А (35%) **0000 500 415**

Магнитная клемма Magnetic earth clamp 600 А (35%) **0000 500 416**



Клеммы заземления магнитные, вращающиеся

Клеммы заземления магнитные, вращающиеся, предназначены для присоединения обратного кабеля к свариваемой детали.

Магнитная клемма 300 А

0700 015 910

Магнитная клемма 500 А

0700 015 911

