

## E-WELD Shield

### Длительная защита столов плазменной резки

E-WELD Shield используется в области плазменной и лазерной резки. Легко наносится с помощью системы распыления и обеспечивает оптимальную защиту поверхности. Керамические добавки, содержащиеся в продукте, предотвращают образование крупных шлаков. В то же время этот шлак легче удалить, а это значит, что очистка металлических ребер требует меньше времени. Кроме того, срок службы конструктивных элементов существенно увеличивается. Обеспечивается качественная резка заготовок за счет ровного уровня ребер стола.



#### Особенности и преимущества:

- Керамическая формула обеспечивает долговременную защиту даже при высокой температуре
- Насадка для пистолета-распылителя позволяет быстро и легко наносить продукт по большим поверхностям
- Катистры 10 кг (~ 6 литров) достаточную для защиты 100 м<sup>2</sup> при нанесении в один слой, и 50 м<sup>2</sup> при нанесении в два слоя
- E-WELD Shield может быть нанесено вручную или с помощью краскораспылителя
- Защищаемые поверхности необходимо обезжирить перед нанесением E-WELD Shield
- Сокращается потеря рабочего времени при обслуживании станка

#### Советы и рекомендации:

- Тщательно перемешать E-WELD Shield перед использованием
- Равномерно тонким слоем нанести E-WELD Shield на ребра
- Дать высохнуть в течение как минимум 4 часов. Максимальные результаты после 12 часов
- После 3-4 недель использования станка удалить шлак, и нанести новый слой E-WELD Shield
- Только для сухих и полупогруженных столов

Тип	Соотношение		Артикул №	SDS
	Вес	Объём		
Жидкость	10 кг	6 л	D01116	L-142E

#### Аксессуары

W570 Flexio spray system (распылитель) HW0116

#### Техническая информация

Плотность (20 ° C)	около 1,4 г / см <sup>3</sup>
Точка вспышки	не применимо
Цвет	светло-серый
pH	7 - 8
Смываемость	Отличная
VOC	<3% (w/w)
Вязкость	3000 mPa*s