



TBi CeraProtect

Керамический антипригарный спрей,
без силикона

Не содержит силикона и воды

Отличный антипригарный эффект

Увеличивает срок службы газовых сопел

Описание и применение

Спрей специально разработан для защиты газовых сопел, сварочных горелок, наконечников и прочих деталей сварочных аппаратов от налипания металлических брызг. Обеспечивает надежную защиту при ручной и автоматической сварке MIG/MAG, а также при плазменной и лазерной резке.

Спрей увеличивает срок службы газового сопла и внутренних деталей горелки и существенно облегчает их чистку. Благодаря меньшему налипанию брызг газовая защита остается стабильной.

Отлично подходит в случае необходимости дальнейшей лакировки или оцинковки деталей. Перед обработкой рекомендуется тщательная очистка детали и предварительное тестирование покрытия.



Способ применения

Оптимальная температура применения и хранения 10-25°C. Перед распылением дать горелке остыть, не распылять на горячие или раскаленные детали горелки и металл! Детали обрабатывать на расстоянии около 15 см, нанося тонкий равномерный слой. Процесс сварки начинать только после проветривания! Держать вдали от искр! Использовать только в хорошо проветриваемых помещениях.

Информация для заказа

TBi CeraProtect 392P000070

Упаковка: коробка с 12 баллонами по 400 мл

Данные, приведенные в этом проспекте, отражают современный уровень знаний и не являются гарантией свойств продукта. Ответственность за проверку пригодности продукта к применению в конкретной сфере несет потребитель.

© 2015 TBI Industries GmbH. Все права защищены. Гарантия предоставляется только при использовании продукции TBI. Копия или перепечатка, также выборочно, запрещены. Nr. DOKP182057, 12/2015.

Аксессуары TBi

Керамический антипригарный спрей TBi CeraProtect



Что такое керамический антипригарный спрей TBi CeraProtect?

- Средство, содержащее керамические частицы; предназначено для выполнения сварочных работ.
- Разработано для защиты горелки, различных деталей и рабочих поверхностей.

Преимущества TBi CeraProtect

- Отличный антипригарный эффект.
- **Возможно применение при последующем нанесении слоя на изделие.**
- Стойкость к воздействию высоких температур.
- Устойчивые к истиранию предупредительные указания и маркировка.
- **Высокая экономичность расхода благодаря точному распылению спрея.**
- Повышенное содержание твердых частиц.
- **Высокая износостойчивость нанесенного слоя.**

Преимущества для потребителя

- Защищает от налипания брызг на поверхности металлических деталей лучше, чем обычный спрей.
- **Значительно увеличивает интервалы чистки газового сопла благодаря меньшему налипанию брызг.**
- Облегчает удаление налипших брызг с газового сопла.
- Увеличивает срок службы расходных частей при нанесении спрея на головку горелки.
- Впоследствии упрощает чистку горелки.
- Антипригарный эффект сохраняется и при воздействии высоких температур.

Технические характеристики

- Баллон 400 мл.
- Жидкость белого цвета, стойкая к истиранию сразу же после распыления.
- Не содержит силикона и воды.

Целевые клиенты / целевые рынки / область применения

- Все сварщики с высокими требованиями к стойкому антипригарному эффекту.
- Особенно выгодно использовать при нанесении спрея вручную во время автоматизированной сварки, а также при работе в тяжелых условиях.

Общие положения / конкуренция

- TBi CeraProtect – это антипригарный спрей, предназначенный для использования в разных целях. Он не содержит силикона, но в его составе присутствует очень большое количество твердых веществ.
- Керамический спрей CeraProtect - это отличное соотношение цены и качества.