

Комплект спреев для неразрушающего контроля сварных швов и трещин материалов

Область применения: Неразрушающий контроль сварных швов и трещин. Идеален для легированной и обычной стали, чугуна, ковкого чугуна, серого чугуна, меди, латуни, биметаллов и керамики.

Способ применения: Контролируемое место тщательно ополосните специальным очистителем 70-9801. Распылите контрастер 70-9802 и оставьте на время, указанное в таблице. В дальнейшем смойте контрастер очистителем и поверхность просушите. Затем на контролируемое место нанесите проявитель 70-983, который образует на поверхности белый слой. Через короткое время проявятся нежелательные трещины и поры тестируемого материала красным окрашиванием слоя проявителя.

Время выдержки контрастера (температура материалов 15 – 30 °C)	Металлы и неметаллы	Трещины, образованные теплом, износом и усталостью материалов, перетиранием	10 – 15 мин
	Сталь и чугун	Трещины, пустоты и неплотности	3 – 20 мин
	Поковки	Трещины и борозды	10 – 20 мин
	Вальцованные материалы	Натяги и нахлесты	10 – 20 мин
	Сварные швы на алюминии	Трещины и пустоты	10 – 20 мин
	Проржавевшая сталь	трещины и сварные швы	3 – 5 мин

Свойства изделия: Комплект для контроля трещин отвечает требованиям DIN 54 125.

- Пригоден для металлических и неметаллических материалов
- Простое и безопасное использование
- Не содержит веществ корродирующих металлы
- Температурная устойчивость -10 °C до +100 °C
- Применим для испытаний сосудов под давлением

Применение
комплекта

- Лигированные и обычные стали
- Ковкий чугун
- Серый чугун
- Сварные швы
- Керамика
- Медь и латунь
- Биметаллы

Требования к
безопасности

Соблюдайте требования безопасности, указанные на упаковке и листе безопасности средства. Возможны изменения.
Перед каждым употреблением проверьте совместимость материалов

ООО ПИИ «ТЕХНО-СЕРВИС УА»
64600, ул. Парижской Коммуны, 2-а
+38 050 87 98777
info@metaflux.com.ua
