



Vietnam Solution  
Your Partner in Quality Technology Partner



**TMT-TC-2**  
**Tip Tinner**

**LEAD  
FREE**

Mỡ hàn TMT-TC-2 là một hỗn hợp nén của thiếc tinh khiết và amonia phosphate đựng trong hộp kim loại có nắp. Có một miếng tự dính ở mặt dưới để hộp cho phép hộp đựng được dán trên hoặc gần trạm hàn.

- ✓ Làm sạch lớp ô xy hóa mỏ hàn
- ✓ Không cần hỗn hợp hóa chất làm sạch khác đi kèm
- ✓ Dư lượng hàn tối thiểu
- ✓ Nhanh chóng hàn lại các mỏ hàn sắt bị ô xy hóa

## ỨNG DỤNG

Mỡ hàn Thermaltronics TMT-TC-2 phải được sử dụng khi hàn đầu hàn sắt không thể hàn thiếc bằng việc sử dụng dây hàn hoặc các thuốc hàn cấp điện tử thông thường.

Để có kết quả tốt nhất, có thể cuộn hoặc phết mỏ hàn ở nhiệt độ hàn bình thường trên bề mặt của TMT-TC-2 trong vài giây để làm mỡ hàn nóng chảy cục bộ. Không cần phải nhấn hoặc trà mạnh vào mỡ hàn. Việc mỏ hàn tiếp xúc lâu với mỡ hàn có thể tạo ra quá nhiều khói.

Phần cặn trên đầu mỏ hàn không bị han gỉ và có thể được làm sạch bằng cách lau đầu mỏ hàn bằng chổi đồng hoặc miếng bọt biển ẩm (không ướt).

## KHỐI LƯỢNG

Mỡ hàn Thermaltronics TMT-TC-2 được đựng trong hộp 20g.

## AN TOÀN VÀ XỬ LÝ

- ✓ Tránh hít phải khói hàn khi sử dụng
- ✓ Rửa tay kỹ sau khi xử lý TMT-TC-2, đặc biệt là trước khi ăn hoặc hút thuốc
- ✓ Đỗ xa tầm với của trẻ em
- ✓ Vứt bỏ theo các quy định của địa phương và Pháp luật của Nhà nước