

Hình ảnh dây thép không gỉ ER-308L 1.0mm ( số lượng: 4.500KG)

## Mẫu nhãn ER-308L 1.0 mm:

Tên hàng hóa : DÂY THÉP KHÔNG GỈ ER-308L, đường kính 1.0 mm

 $\begin{array}{ll} \text{M\'ac th\'ep} & : \text{ER-308L} \\ \text{Tịnh lượng} & : 12.5 \text{ kg/cuộn} \end{array}$ 

Năm sản xuất : 2020 Xuất xứ : Ân Độ

Tiêu chuẩn công bố áp dụng : AWS A5.9/A5.9M:2017 Quy chuẩn kỹ thuật Quốc gia : QCVN 20:2019/BKHCN

Thành phần định lượng : 0.015%C; 0.33%Si; 1.77%Mn; 0.028%P; 0.0009%S;

19.89%Cr; 9.17%Ni; 0.04%Cu; 0.01%Mo

Hạn sử dụng : tham khảo trong bản chứng nhận chất lượng

Thông tin, cảnh báo an toàn : yêu cầu đeo yếm hàn, kính bảo hộ và bao tay khi sử dụng

Hướng dẫn bảo quản : bảo quản nơi khô ráo

Hãng sản xuất : PRECISION METALS

Địa chỉ : Mehta Mahal, Entire 3rd Floor, Plot No.-15, Mathew Road,

Opera House Mumbai, Maharashtra-400004

Tên và địa chỉ công ty chịu trách nhiệm hàng hóa:

CÔNG TY CỔ PHẦN SẢN XUẤT & THƯƠNG MẠI HÒA THỊNH LÔ 11E đường C KCN Tân Tạo, Quận Bình Tân - TP. Hồ Chí Minh



Hình ảnh Dây thép không gỉ ER-308L 0.8mm ( số lượng 2.250 kg)

## Mẫu nhãn ER-308L 0.8 mm:

Tên hàng hóa : DÂY THÉP KHÔNG GỈ ER-308L, đường kính 0.8 mm

 $\begin{array}{ll} \text{M\'ac th\'ep} & : \text{ER-308L} \\ \text{Tịnh lượng} & : 12.5 \text{ kg/cuộn} \end{array}$ 

Năm sản xuất : 2020 Xuất xứ : Ân Độ

Tiêu chuẩn công bố áp dụng : AWS A5.9/A5.9M:2017 Quy chuẩn kỹ thuật Quốc gia : QCVN 20:2019/BKHCN

Thành phần định lượng : 0.019%C; 0.34%Si; 1.87%Mn; 0.027%P; 0.007%S; 19.62%Cr;

9.13%Ni; 0.07%Cu; 0.03%Mo

Hạn sử dụng : tham khảo trong bản chứng nhận chất lượng

Thông tin, cảnh báo an toàn : yêu cầu đeo yếm hàn, kính bảo hộ và bao tay khi sử dụng

Hướng dẫn bảo quản : bảo quản nơi khô ráo

Hãng sản xuất : PRECISION METALS

Địa chỉ : Mehta Mahal, Entire 3rd Floor, Plot No.-15, Mathew Road,

Opera House Mumbai, Maharashtra-400004

Tên và địa chỉ công ty chịu trách nhiệm hàng hóa:

CÔNG TY CỔ PHẦN SẢN XUẤT & THƯƠNG MẠI HÒA THỊNH Lô 11E đường C KCN Tân Tạo, Quận Bình Tân - TP. Hồ Chí Minh



Hình ảnh Dây thép không gỉ ER-308L 0.8mm ( số lượng 1.125 kg)

## Mẫu nhãn ER-308L 0.8 mm:

Tên hàng hóa : DÂY THÉP KHÔNG GỈ ER-308L, đường kính 0.8 mm

 $\begin{array}{ll} \text{M\'ac th\'ep} & : \text{ER-308L} \\ \text{Tịnh lượng} & : 12.5 \text{ kg/cuộn} \end{array}$ 

Năm sản xuất : 2020 Xuất xứ : Ân Độ

Tiêu chuẩn công bố áp dụng : AWS A5.9/A5.9M:2017 Quy chuẩn kỹ thuật Quốc gia : QCVN 20:2019/BKHCN

Thành phần định lượng : 0.018%C; 0.35%Si; 1.78%Mn; 0.027%P; 0.008%S; 19.81%Cr;

9.17%Ni; 0.07%Cu; 0.01%Mo

Hạn sử dụng : tham khảo trong bản chứng nhận chất lượng

Thông tin, cảnh báo an toàn : yêu cầu đeo yếm hàn, kính bảo hộ và bao tay khi sử dụng

Hướng dẫn bảo quản : bảo quản nơi khô ráo

Hãng sản xuất : PRECISION METALS

Địa chỉ : Mehta Mahal, Entire 3rd Floor, Plot No.-15, Mathew Road,

Opera House Mumbai, Maharashtra-400004

Tên và địa chỉ công ty chịu trách nhiệm hàng hóa:

CÔNG TY CỔ PHẦN SẢN XUẤT & THƯƠNG MẠI HÒA THỊNH Lô 11E đường C KCN Tân Tạo, Quận Bình Tân - TP. Hồ Chí Minh



Hình ảnh dây thép không gỉ ER-308L 1.0mm ( số lượng: 200KG)

## Mẫu nhãn ER-308L 1.0 mm:

Tên hàng hóa : DÂY THÉP KHÔNG GỈ ER-308L, đường kính 1.0 mm

Mác thép : ER-308L Tịnh lượng : 100 kg/thùng

Năm sản xuất : 2020 Xuất xứ : Ân Độ

Tiêu chuẩn công bố áp dụng : AWS A5.9/A5.9M:2017 Quy chuẩn kỹ thuật Quốc gia : QCVN 20:2019/BKHCN

Thành phần định lượng : 0.018%C; 0.35%Si; 1.78%Mn; 0.027%P; 0.008%S; 19.81%Cr;

9.17%Ni; 0.07%Cu; 0.01%Mo

Hạn sử dụng : tham khảo trong bản chứng nhận chất lượng

Thông tin, cảnh báo an toàn : yêu cầu đeo yếm hàn, kính bảo hộ và bao tay khi sử dụng

Hướng dẫn bảo quản : bảo quản nơi khô ráo

Hãng sản xuất : PRECISION METALS

Địa chỉ : Mehta Mahal, Entire 3rd Floor, Plot No.-15, Mathew Road,

Opera House Mumbai, Maharashtra-400004

Tên và địa chỉ công ty chịu trách nhiệm hàng hóa:

CÔNG TY CỔ PHẦN SẢN XUẤT & THƯƠNG MẠI HÒA THỊNH Lô 11E đường C KCN Tân Tạo, Quận Bình Tân - TP. Hồ Chí Minh