



Alloy C

萬能 Alloy C 耐蝕鎳基合金用鎳基焊條



耐蝕鎳基 合金用 鎳基焊條

- 於高溫環境仍能保持高硬度。
- 比一般熱作工具鋼能更有效抗磨 – 同時可被加工。
- 提供優秀的抗腐蝕功能。

萬能承諾：

- 使用方便
- 用途廣泛
- 效能卓越



產品特點

萬能合金C耐蝕鎳基合金用鎳基焊條是用鎳基焊條是解決難題的能手。

- 萬能合金C是專為高溫環境下以保持高硬度而研製。
- 萬能合金C比一般熱作工具鋼能更有效抗磨，同時亦可被加工。
- 萬能合金C能提供優秀的抗腐蝕功能。

性能出眾

萬能合金C耐蝕鎳基合金用鎳基焊

- 擁有高含量的鈷、鎢、鎳、鉻及鉬以提供特高物理性能於高溫狀態。
- 特別適用於需要接觸硝酸、磷酸、次氯酸鹽、有機酸、氯及混合酸等的應用。
- 抗拉強度達98,000p.s.i.(69kg/mm²)。
- 可被鍛造。
- 提供極佳的燒焊性。

用途

萬能合金C(直流或交流焊機)適用於焊接及堆焊高鎳合金，例如：

- 耐蝕鎳基合金C,B,F,G,N&X
- 鎳鉻合金
- 不同種類的鎳合金
- 因康鎳合金
- 蒙乃爾合金

萬能合金C適用於各項困難的工作，包括：

- 酸及化學液容器
- 鍊鋼廠坯鉗
- 吊車夾鉗
- 下料沖頭及環
- 軋機導板
- 夯錘
- 勺子
- 閘門及喉管
- 多孔棒坯鉗
- 熱切邊模
- 熱剪切刀片
- 軸
- 穿孔工具



ITW PP & F Korea Limited 保留修改或更改產品以提高產品性能特點的權利。
© 2016 ITW PP & F Korea Limited。

“萬能”商標為伊力諾工具製品集團所有。并在ITW PP & F Korea Limited 授權下使用。



本出版物中包含的信息應取代所有之前發布的相關信息。我們在2016年10月發布本出版物時已經盡我們所知涵蓋了最準確的信息。