



Alloy C

万能 Alloy C 耐蚀镍基合金用镍基焊条



耐蚀镍基 合金用 镍基焊条

- 于高温环境仍能保持高硬度。
- 比一般热作工具钢能更有效抗磨-同时可被加工。
- 提供优秀的抗腐蚀功能。

万能承诺：
• 使用方便
• 用途广泛
• 效能卓越



产品特点

万能合金C耐蚀镍基合金用镍基焊条是解决难题的能手。

- 万能合金C是专为高温环境下以保持高硬度而研制。
- 万能合金C比一般热作工具钢能更有效抗磨，同时亦可被加工。
- 万能合金C能提供优秀的抗腐蚀功能。

性能出众

万能合金C耐蚀镍基合金用镍基焊条

- 拥有高含量的钴、钨、镍、铬及钼以提供特高物理性能-纵使于高温状态。
- 特别适用于需要接触硝酸、磷酸、次氯酸盐、有机酸、氯及混合酸等的应用。
- 抗拉强度达98,000p.s.i.(69 kg/mm²)。
- 可被锻造。
- 提供极佳的烧焊性。

用途

万能合金C(直流或交流焊机)适用于焊接及堆焊高镍合金，例如：

- 耐蚀镍基合金C, B, F, G, N & X • 因康镍合金 • 镍铬合金 • 蒙乃尔合金 • 不同种类的镍合金

万能合金C适用于各项困难的工作，包括：

- 酸及化学液容器 • 阀门及喉管 • 炼钢厂坯钳 • 多孔棒坯钳 • 吊车夹钳 • 热切边模 • 下料冲头及环 • 热剪切刀片
- 轧机导板 • 轴 • 夯锤 • 穿孔工具 • 勺子



ITW PP & F Korea Limited 保留修改或更改产品以提高产品性能特点的权利。
© 2016 ITW PP & F Korea Limited。

“万能”商标为伊力诺工具制品集团所有。并在ITW PP & F Korea Limited 授权下使用。



本出版物中包含的信息应取代所有之前发布的相关信息。我们在2016年10月发布本出版物时已经尽我们所知涵盖了最准确的信息。