



777

萬能 777 鑄鐵用「第二代」可加工焊條

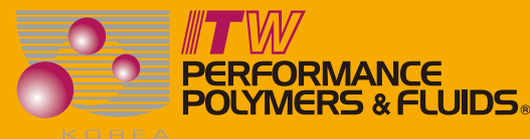


鑄鐵用 「第二代」 可加工 焊條

- 優良的設計令它可經濟地使用於多種類鑄鐵。
- 獨有高科技的「控制噴射」脈沖效應能於焊池產生前將底板表面清潔。
- 先進的「雙芯」設計能完全防止焊條過熱-縱使於困難的電流載荷條件下。

萬能承諾：

- 使用方便
- 用途廣泛
- 效能卓越



產品特點

萬能777鑄鐵用「第二代」可加工焊條是燒焊鑄鐵技術上的一大躍進。

- 萬能777優良的設計令它可以有效地使用於所有鑄鐵，用家亦可因此而減少不同種類的焊條貯存及營運費用。
- 萬能777獨有高科技的「控制噴射」脈沖效應能自動將鑄鐵表面的油脂清除，及於焊池產生前將底板上所有污染物包括積垢及氧化物除去。
- 萬能777以先進的技術製造能完全防止焊條過熱-縱使於困難的電流載荷條件下。

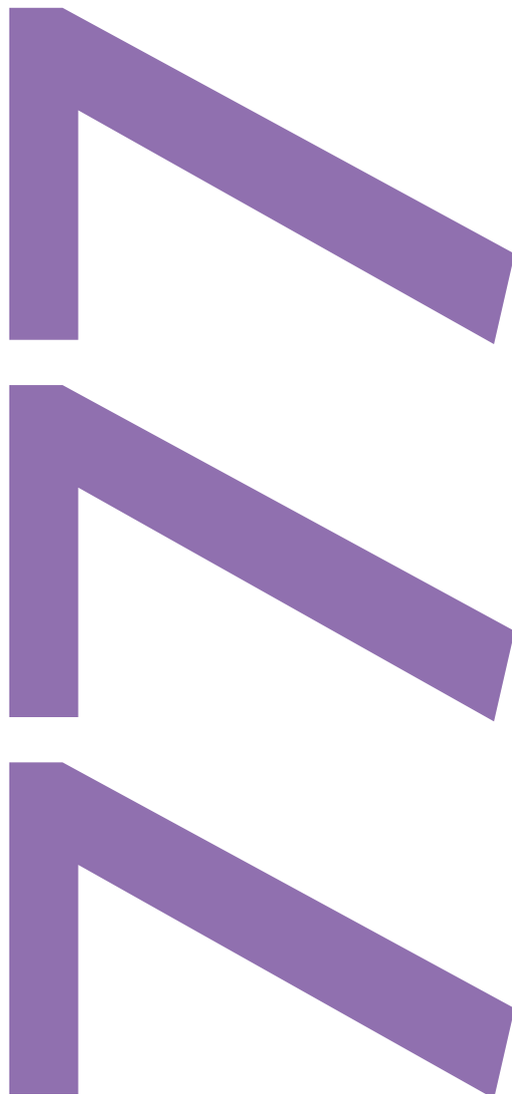
性能出眾

萬能777鑄鐵用「第二代」可加工焊條：

- 近乎將金屬表面「倒稜」以加強焊縫的附著力。
- 防止馬氏體產生於焊道內以提高其可加工性。
- 避免焊縫出現針眼及砂眼氣孔。
- 為部件提供自動預熱。
- 避免因焊條過熱而做成浪費。

用途

萬能777(直流或交流焊機)鑄鐵燒焊技師的必然選擇-包括將鑄鐵部件及鋼焊接。萬能777適用於生鐵、球墨鑄鐵及鍛鑄鐵。萬能777亦適用於延性鐵、耐蝕高鎳鑄鐵及加製鑄鐵及可於鎳合金上提供極佳燒焊性。



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。
並在 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佈的相關信息。
我們在2016年10月發佈本出版物時已經盡我們所知
涵蓋了最準確的信息。