

O O bet365

Transformadores podem ser dispersivos ou distribuidos e têm a intenção de fornecer homogeneização e uniformidade do reletamento e da cor. Tornados são carrinhos que usam um voo secundário para separar o material derretido ou a piscina derretida do material sólido ou da cama sólida, criando assim um canal derreteu e um canal sólido.

Tornados tendem a ser menos flexíveis. Tornados são projetados para uma taxa de derretimento e entrada de energia específicas. Os carros de voo convencionais geralmente têm uma janela de operação mais ampla, mas ainda limitada.

A Volta dos Carros Genéricos?</p><p>Às vezes, carros genéricos podem ser uma opção mais flexível e versátil do que os carros de barreira projetados para uma determinada aplicação. Carros genéricos geralmente têm uma janela de operação mais ampla para vários tipos de polímeros e facilidade de conversão para diferentes aplicações.</p><p>É importante considerar as vantagens dos carros gerais ao escolher a melhor opção para uma dada aplicação. Embora tornados possam ser uma opção para aplicativos específicos, carros genéricos podem oferecer flexibilidade e versatilidade adicionais.</p></div><div><p></p></div><div><p></p></div><div><p></p></div>