



أ **النقل حزام التسلق** هو نظام ناقل متخصص مصمم لنقل المواد في منحدر أو تراجع. يستخدم على نطاق واسع في الصناعات مثل التصنيع والتعدين والزراعة والخدمات اللوجستية والتعبئة. هذا النوع من الناقل يعزز الكفاءة عن طريق نقل البضائع بالجملة أو المعبأة عبر مستويات الارتفاع المختلفة بسلاسة وأمان.



17 years



**Recommend**





## المواد الخام المستخدمة في تصنيع البلاستيك

### 1. يميل أو رفض النقل

- يسمح حركة ناعمة للمواد في زوايا مختلفة.
- زوايا الميل القابلة للتعديل لتلبية احتياجات التطبيق المختلفة.

### 2. مادة حزام عالية الأداء

- للمتانة والقدرة على التكيف **PU** أو **PVC** ، متوفر في المطاط.
- خصائص مضادة للانزلاق لنقل المواد الآمنة.

### 3. التصميم والتخصيص المعياري

- .
- متوفر في عروض حزام مختلفة وأطوال النقل.

### 4. كفاءة في الطاقة وفعالة من حيث التكلفة

- يقلل من التعامل اليدوي ويزيد الأتمتة.
- متطلبات الصيانة المنخفضة.



Copyright © 2023. All rights reserved. ( )

