

uni XLB e uni CSB



Specialisti del settore automobilistico, Ammeraal Beltech è riconosciuta come azienda leader nella movimentazione industriale, in grado di offrire al settore automobilistico nastri modulari in plastica all'avanguardia

Vasta esperienza nel trasporto skid.

Da più di un decennio la catena modulare in plastica uni XLB sta sostituendo senza tregua un numero sempre crescente di applicazioni equipaggiate con catene in acciaio o cinghie in gomma. Il motivo? I comprovati vantaggi e il costo totale di esercizio più basso. E adesso anche la catena modulare uni CSB C K400 di ultima generazione è in grado di offrire questi stessi benefici.

I vantaggi delle catene uni XLB e uni CSB:

Costo totale di esercizio più basso determinato da:

- tempi di fermo macchina ridotti e minor manutenzione
- numero di sostituzioni più basso
- altezze di costruzione ridotte
- lunga durata d'esercizio
- elevata capacità di carico
- basso consumo energetico



Soluzioni con catene uni XLB e uni CSB

Una soluzione robusta

Le catene uni XLB sono una soluzione robusta per i trasportatori lunghi e/o con carichi pesanti. Lo spessore di 30 mm e il design massiccio consentono una maggiore pressione superficiale e garantiscono la massima resistenza agli urti.

Soluzione economica

La catena uni CSB è una soluzione economica per i trasportatori a catena. Il passo di 2" consente di utilizzare pignoni più piccoli riducendo gli ingombri in altezza, mantenendo la stessa forza di trazione della catena uni XLB.

Flessibilità di applicazione grazie all'innovazione ingegneristica

Le soluzioni con catene uni XLB e CSB possono essere utilizzate con:

- trasportatori skid longitudinali
- trasferitori laterali
- trasportatori accumulo skid in combinazione con il nostro sistema a carrello brevettato (che non necessita di essere fissato in modo meccanico alla catena).

Caratteristiche della catena uni XLB:

- catena con passo 2,5" con perni conformi agli standard AISI 431 o PA6.6
- larghezza di 82 mm, 101 mm o 201 mm
- resistenza alla trazione di 100.000 N/m
- disponibile con rivestimento superiore in gomma
- disponibile in poliossimetilene POM NL e in materiale auto-estinguente certificato POX FR di classe "B1"
- pignoni bi-direzionali con ingranamento sulla cerniera

Caratteristiche della catena uni CSB:

- catena con passo 2" con perni conformi agli standard AISI 431 o PA6.6
- larghezza 102 mm o 152 mm
- resistenza alla trazione di 100.000 N/m
- disponibile con rivestimento superiore in gomma
- disponibile in poliossimetilene POM NL e in materiale auto-estinguente certificato POX FR di classe "B1"
- pignoni bi-direzionali con ingranamento sulla cerniera

Il partner locale per la scelta di nastri trasportatori - in ogni parte del mondo.

www.ammeraalbeltech.com



Scansiona il codice QR per trovare il tuo contatto locale

Ammeraal Beltech

P.O. Box 38
1700 AA Heerhugowaard
The Netherlands

T +31 (0)72 575 1212

www.ammeraalbeltech.com