



Anziehend und unwiderstehlich

# **E-M-M-A Magnetkette**

Unsichtbare Magnete in den Kettengliedern halten das zu fördernde Objekt und transportieren es in alle gewünschten Richtungen – rauf und runter. Selbst Produkte mit glatter Oberfläche oder geringer Aufstandsfläche können mit der E-M-M-A Magnetkette senkrecht transportiert werden.

## **Zahlreiche Einsatzmöglichkeiten:**

- Transport von Aerosoldosen
- Blechdosen
- Transport von Batterien
- Deckel in der Konservenindustrie
- Dosenwender für die Leerkontrolle der Dosen
- Pucks in der Kosmetik oder Pharmaindustrie
- Puckwender
- Beschriftung von Produkten an der Unterseite etc.

# E-M-M-A Magnetkette

Eine österreichische Innovation.

## Sauberkeit und Hygiene:

- Zwei geschützt eingebaute Magnete ermöglichen eine glatte, geschlossene Oberfläche der Kettenelemente
- Keine Unebenheiten – kein Schmutzrand auf der Kettenoberfläche

## Haltbarkeit:

- Magnete sind dauerhaft und unverlierbar im Kettenglied eingesetzt
- Kein direkter Kontakt der Magnete zum Transportgut
- Vernickelung der Magnetoberfläche ist vor Beschädigung und damit der Magnet vor Korrosion geschützt

## Qualität:

- Die vollautomatische Kettenmontage sichert hohe Produktqualität
- Gleiche Pollage aller Magnete ist gewährleistet
- Die Pollage (N/S oben oder unten) kann kundenseitig vorgegeben werden

## Haltekraft:

- Standardmäßig: zwei Neodymmagnete mit einer Haltekraft von je 1,3 kg, gesamt 2,6 kg
- Unterschiedliche Magnetstärken auf Anfrage



Eine  
Entwicklung aus  
**Österreich**

## Ausführungen

Typenbezeichnung	mm
A06CX-M	63
A08CX-M	83
A10CX-M	103

**E-M-M-A Conveyor Systems & Solutions – fördert Ihren Erfolg**

## Bestellungen und Informationen:

**E-M-M-A** GmbH

IZ-NÖ-Süd Straße 2a, Objekt M8 • 2351 Wiener Neudorf, Austria

Tel.: +43 (0) 2236 63 719-0 • Fax: +43 (0) 2236 63 719-20 • E-Mail: office@e-m-m-a.eu

[www.e-m-m-a.eu](http://www.e-m-m-a.eu)