**Teco Spa.**

**Forniture industriali -** [**www.tecospa.it**](http://www.tecospa.it)

**Dicembre 2025 | Prodotti e servizi | Taglio su misura | Catene industriali RMB® \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**CATENE RMB BY TECO S.P.A.:**

**LA SILENZIOSA RIVOLUZIONE DELLE CATENE INDUSTRIALI**

Costante innovazione, ricerca e sviluppo di nuovi prodotti e soluzioni e qualità superiore di tutti i suoi prodotti a catalogo, sono le caratteristiche che fanno di **TECO s.p.a. di Brescia**, da oltre 60 anni, il punto di riferimento per tutti gli operatori delle forniture industriali.

Tra i marchi prodotti e distribuiti dall’Azienda bresciana, le catene **RMB** sono l’esempio concreto di questi valori e costituiscono una garanzia di affidabilità grazie alla loro progettazione accurata, alla scelta di acciai di altissima qualità e a processi produttivi, realizzati anche con trattamenti termici avanzati, e controlli rigorosi su ogni singolo componente.

La gamma delle catene **RMB** si distingue la sua unica completezza: nel catalogo, infatti, sono presenti catene semplici, doppie, triple e anche quadruple, oltre alle versioni speciali come quelle in acciaio inox o provviste di alette laterali per applicazioni tecniche dedicate.

Tutti i modelli sono disponibili sia secondo standard ISO, sia secondo le specifiche ASA, ma anche in versioni speciali “fuori standard” per consentire a **TECO** di offrire ai suoi Clienti soluzioni immediate per qualsiasi richiesta, nel pieno rispetto di standard qualitativi di livello superiore.

A testimonianza della loro versatilità, le catene **RMB** by **TECO** sono utilizzate trasversalmente in tutti i principali settori produttivi (meccanico, agricolo, movimentazione e automazione industriale, ecc.).

**Nel settore agricolo**, ad esempio, queste catene vengono impiegate nei sistemi di raccolta foraggi, dove la robusta catena ASA 80-2 si dimostra ideale per resistere ai carichi impulsivi tipici dei pick-up rotanti. Invece nelle moderne seminatrici di ultima generazione, la catena inox ISO 10B-1 permette un funzionamento efficiente anche in presenza di umidità, fertilizzanti o terriccio, riducendo il rischio di corrosione e mantenendo un’ottima scorrevolezza.

Altrettanto diffuse nel **comparto meccanico**, le catene **RMB** ISO 08B-1 per macchine utensili, ad esempio, garantiscono, grazie alla loro precisione dimensionale, un movimento fluido e privo di vibrazioni, fondamentale per mantenere la qualità delle lavorazioni meccaniche.

Nelle linee automatizzate di movimentazione, particolarmente stressanti per i componenti meccanici, le catene ISO 16B-2 assicurano portate elevate e funzionamento continuo, contribuendo alla stabilità degli impianti e alla riduzione dei fermi macchina, ma anche nei sistemi di confezionamento, dove i cicli operativi sono rapidi e costanti, le catene con alette come le 12A-1 permettono una sincronizzazione perfetta dei movimenti e una gestione precisa dei flussi di prodotto.

**TECO** **Spa** si distingue nel panorama nazionale delle forniture industriali per la capacità di fornire un servizio di taglio catene su misura estremamente rapido ed efficiente.

Grazie a macchinari di ultima generazione, infatti, **TECO** può eseguire tagli precisi e uniformi su qualunque tipologia di catena **RMB** in tempi estremamente ridotti, generalmente compresi tra le 24 e le 48 ore.

Sia che si tratti di una catena semplice per un sistema di trasmissione o di una doppia o tripla per applicazioni più impegnative, delle versioni inox destinate a operare in ambienti critici o corrosivi o di catene con alette e tutte le varianti non standard, **TECO** è in grado di fornire un servizio di taglio catene su misura estremamente rapido ed efficiente per soddisfare qualsiasi richiesta.

La rapidità di questo e altri servizi forniti da **TECO**, permette a qualsiasi specialista del settore di ottimizzare i tempi di fermo impianto e di ottenere esattamente la configurazione necessaria al proprio processo produttivo, anche attraverso l’innovativo portale B2B dove l’operatore può definire anticipatamente il taglio desiderato, impostando direttamente online in pochi click la lunghezza e la configurazione della catena.

Per questo le catene **RMB** di **TECO** rappresentano all’interno dell’offerta aziendale un vero e proprio elemento strategico, pensato per garantire performance elevate in qualunque condizione di lavoro.

**IMMAGINI DISPONIBILI**

Immagine che contiene catena, oggetti in metallo, metallo, argento

Il contenuto generato dall'IA potrebbe non essere corretto.

1. **Catena RMB by TECO in acciaio inox 16B-SS. Le catene RMB costituiscono una garanzia di affidabilità grazie alla loro progettazione accurata, alla scelta di acciai di altissima qualità e a processi produttivi che comprendono trattamenti termici avanzati e controlli rigorosi su ogni singolo componente.**

Immagine che contiene modello, bianco e nero, catena, arte

Il contenuto generato dall'IA potrebbe non essere corretto.

1. **Tutti i modelli sono disponibili sia secondo standard ISO, sia secondo le specifiche ASA, ma anche in versioni speciali “fuori standard” per consentire a TECO di offrire ai suoi Clienti soluzioni immediate per qualsiasi richiesta, nel pieno rispetto di standard qualitativi di livello superiore.**

Immagine che contiene catena, oggetti in metallo, metallo, argento

Il contenuto generato dall'IA potrebbe non essere corretto.

1. **Uno degli aspetti che differenzia maggiormente TECO Spa all’interno del panorama nazionale è la capacità di fornire un servizio di taglio catene su misura estremamente rapido ed efficiente.**