

## MCA. Nuovo modulo di avvitatura con alimentazione automatica delle viti

[GUARDA IL VIDEO](#)

Con i nuovi **moduli MCA con alimentazione automatica delle viti** di Fiam puoi innovare i tuoi processi di avvitatura e renderli sempre più affidabili!

**Se vuoi scoprire come e approfondire tutte le caratteristiche di questa soluzione Plug&Play guarda il nostro nuovo video!**

Premi play e Moreno Rigo, nostro Assistente Tecnico, ti mostrerà tutte le funzionalità di questo efficace sistema di avvitatura automatico integrabile sul tuo lay out produttivo, sia esso una linea di assemblaggio, un manipolatore, degli assi cartesiani elettrici x,y,z, un robot o un robot collaborativo.

Cosa aspetti? Guarda subito il nuovo video!



## ▶ SOLUZIONI INDUSTRY 4.0



Grazie all'interconnettività con i **sistemi di gestione dello stabilimento produttivo** puoi:

- **gestire MCA da remoto** in real time
- **interfacciarlo con i PLC e i diversi dispositivi della linea** produttiva per esempio il nastro trasportatore, sistemi di attivazione/disattivazione dime blocca pezzo, dispositivi di segnalazione/monitoraggio quali LED, conta pezzi, semafori
- **rilevare statistiche per monitorare il ciclo** di funzionamento della macchina e di conseguenza la produttività, grazie alla memorizzazione dei dati

Acquistando questi sistemi, hai inoltre **accesso agli sgravi fiscali** previsti per gli investimenti nei beni materiali 4.0.

## ▶ ANCHE PER COBOT



I moduli di avvitatura MCA sono impiegabili anche **con tutti i robot collaborativi** presenti sul mercato,

- per **automatizzare le operazioni ripetitive** di avvitatura e impiegare al meglio le skills degli operatori
- per **lavorare in piena sicurezza** dato che la punta della vite non è mai presente nelle movimentazioni
- per **avvitare senza rovinare le superfici**: il dispositivo brevettato impiegato, con avanzamento automatico della lama, impedisce alla testa dell'avvitatore di appoggiarsi alle superfici preservandole da ogni contatto.



**VUOI SAPERNE DI PIÙ ? DESCRIVICI LA TUA ESIGENZA PRODUTTIVA NEL CONFIGURATORE DATA ENTRY QUI: TI RISPONDEREMO CON UN APPROFONDIMENTO TECNICO ACCURATO E SENZA IMPEGNO.**

© 2023 - Fiam Utensili Pneumatici S.p.A.  
Tel. +39 0444 385000 - Fax +39 0444 385002  
info@fiamgroup.com

**Clicca qui**  
se non vuoi più ricevere  
questa enews.



Visitate il nostro sito [www.fiamgroup.com](http://www.fiamgroup.com)