

# FMC 230

Centro di lavoro a 4 assi controllati per la lavorazione su 3 facce di profili in alluminio di sezione 190 x 210 mm e di tubolari di acciaio fino a 2 mm di spessore.

Accessoriato di serie con lubrificazione minimale, magazzino utensili a 10 posti, elettromandrino 5 kW e due coppie di morse pneumatiche con posizionamento tramite montante. Un elettromandrino ISO 30 5 kW di potenza consente di produrre particolari lavorati e intestati a misura. A richiesta possono essere attivate le funzionalità di maschiatura rigida e fluoimbutitura.

## CONSOLLE DI COMANDO

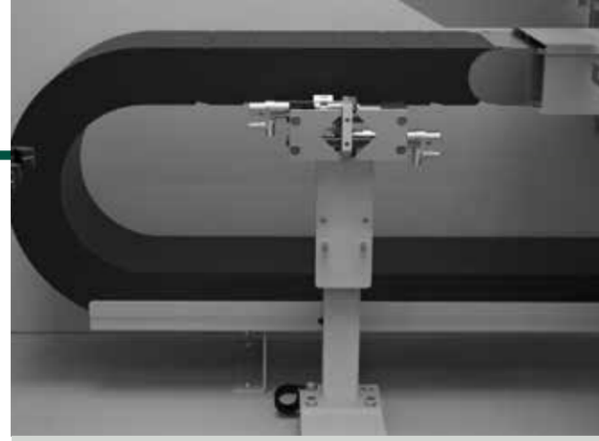
Display 24". Pulsantiera di comando per controllare la macchina durante le lavorazioni da ogni posizione (di serie).

## BATTUTA POSIZIONAMENTO BARRA FISSA SINISTRA COMANDATA PNEUMATICAMENTE

(di serie). È possibile aggiungere una seconda battuta a destra (optional).

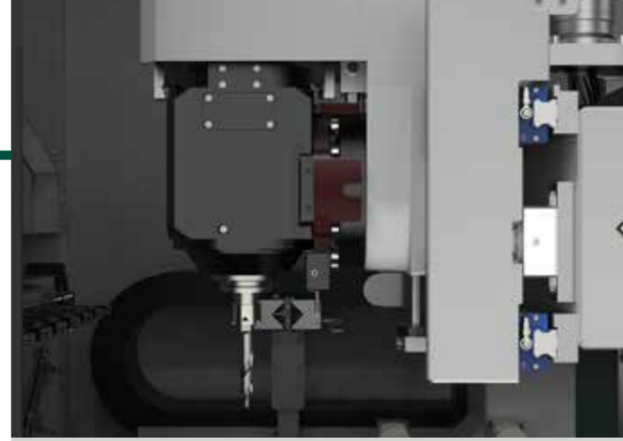
## MAGAZZINO UTENSILI FISSO

consente di caricare fino a 10 utensili.



## X FLOW

orientamento dinamico degli ugelli di lubrificazione.  
**BREVETTO FOM INDUSTRIE**

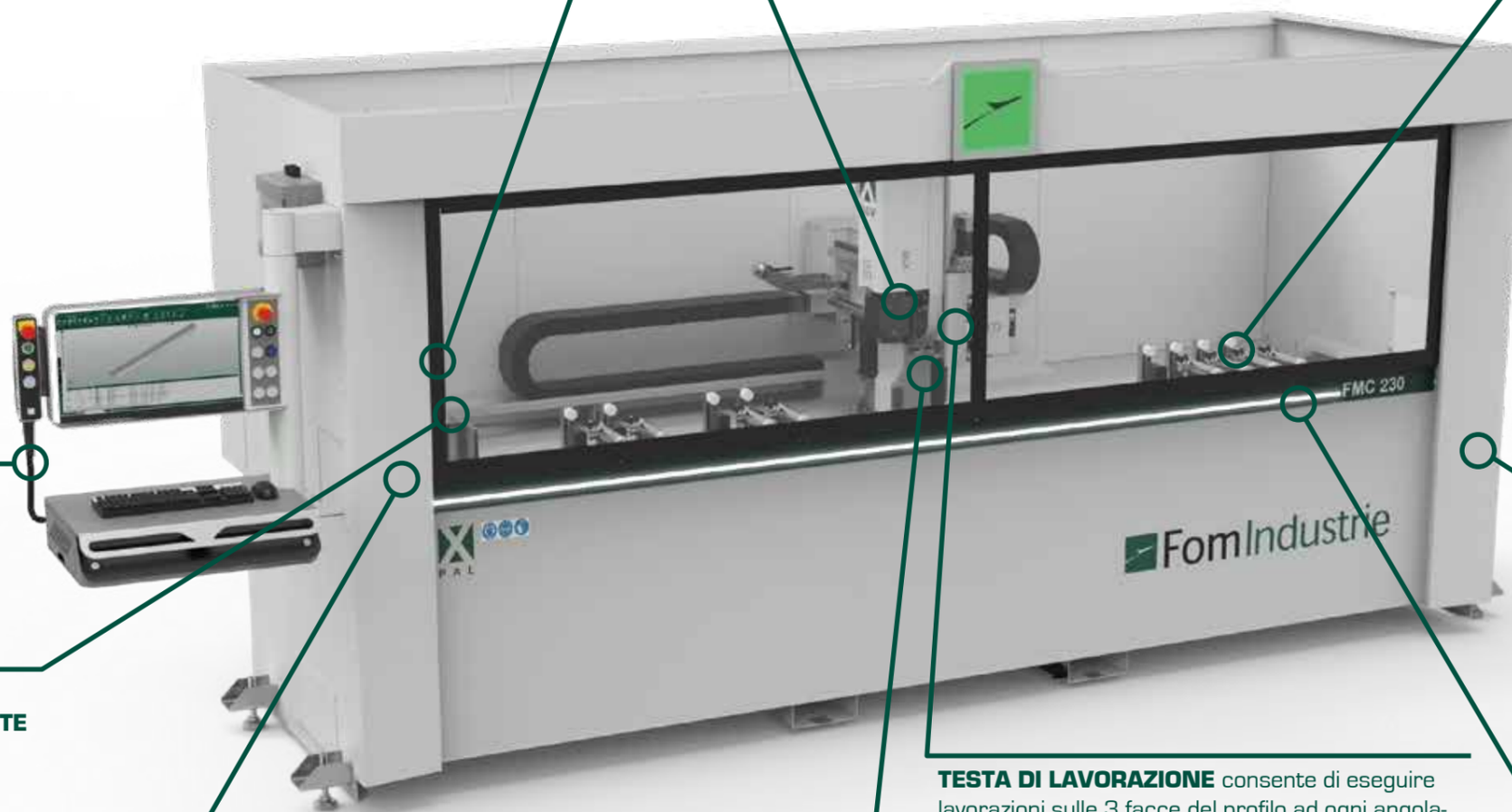


## MANDRINO

l'elevata potenza dell'elettromandrino assicura la massima affidabilità anche per le lavorazioni più gravose.



**MORSE** in fusione di alluminio con posizionamento automatico controllato lungo asse X tramite montante.



## DISPOSITIVO PER LA MISURAZIONE DELLA LUNGHEZZA BARRA

per rilevare la lunghezza reale del profilo e posizionare le lavorazioni con precisione (optional).



**TESTA DI LAVORAZIONE** consente di eseguire lavorazioni sulle 3 facce del profilo ad ogni angolazione tra 0° e 180° e sulle 2 testate. Il motore brushless consente eccezionali prestazioni in termini di accelerazione e velocità che collocano FMC 230 ai vertici della sua categoria.



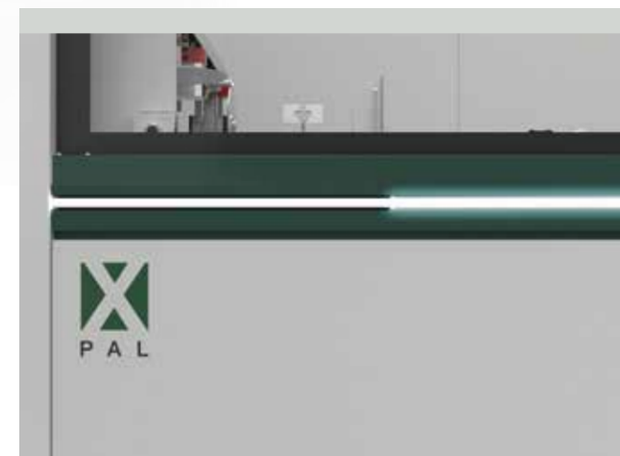
Per ampliare la capacità di serraggio ed i campi di lavoro sono disponibili **MORSE EXTRA SERRAGGIO** in fusione di ghisa in cui la chiusura della ganasce si realizza tramite guide lineari.

## CARTERIZZAZIONE

la linea ergonomica facilita le operazioni di carico e scarico e garantisce ampia visibilità durante le lavorazioni. Integrato nella carterizzazione, il **LOGO FOM Industrie** luminoso che indica lo stato macchina.

## X PAL (Positioning Assistant Led)

barra led multifunzionale che assiste l'operatore nell'utilizzo della macchina e nel carico delle barre (optional). **BREVETTO FOM INDUSTRIE**





- FomIndustrie
- FomFrance
- FomChina
- FomIndia
- FomRussia
- FomRomânia
- FomUSA
- FomTurkey
- FomEspaña
- FomAsia
- FomLatinoAmérica
- Comall
- FST
- profteQ
- Rim
- TexComputer
- GrafSynergy
- BCR
- CIMAtch

# FomIndustrie

FMC serie due - 06/2023 - version 1.2

# FMC

serie due



Via Mercadante, 85 - 47841 Cattolica (RN) - Italia  
 Tel +39.0541.832611 - Fax +39.0541.832615

info@fomindustrie.com

fomindustrie.com



I dati e le immagini di questo catalogo sono forniti a titolo indicativo, pertanto FomIndustrie si riserva il diritto di apportare senza preavviso modifiche in qualsiasi momento, per ragioni di natura tecnica o commerciale.

