

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.

CONSOLE DI COMANDO

agganciata alla cabina di protezione per l'esecuzione dei comandi e dei programmi. Display 24". Pulsantiera di comando per controllare la macchina durante le lavorazioni da ogni posizione (di serie).

MAGAZZINO UTENSILI FISSO

consente di caricare fino a 10 utensili.



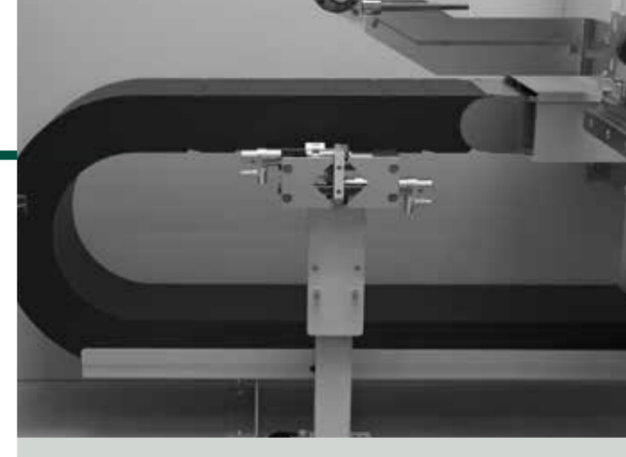
BATTUTA POSIZIONAMENTO BARRA FISSA SINISTRA COMANDATA PNEUMATICAMENTE

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



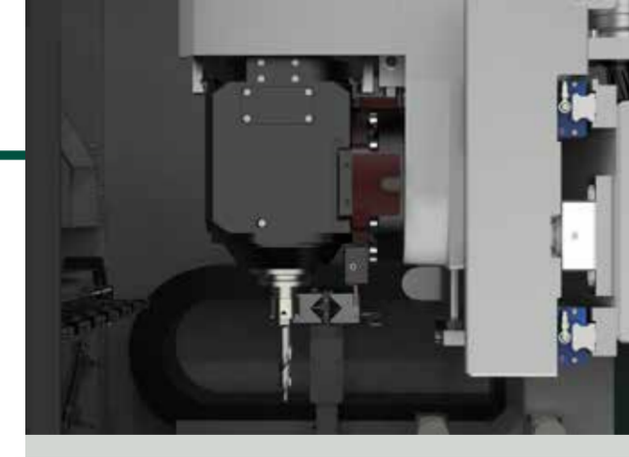
X FLOW

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.

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**

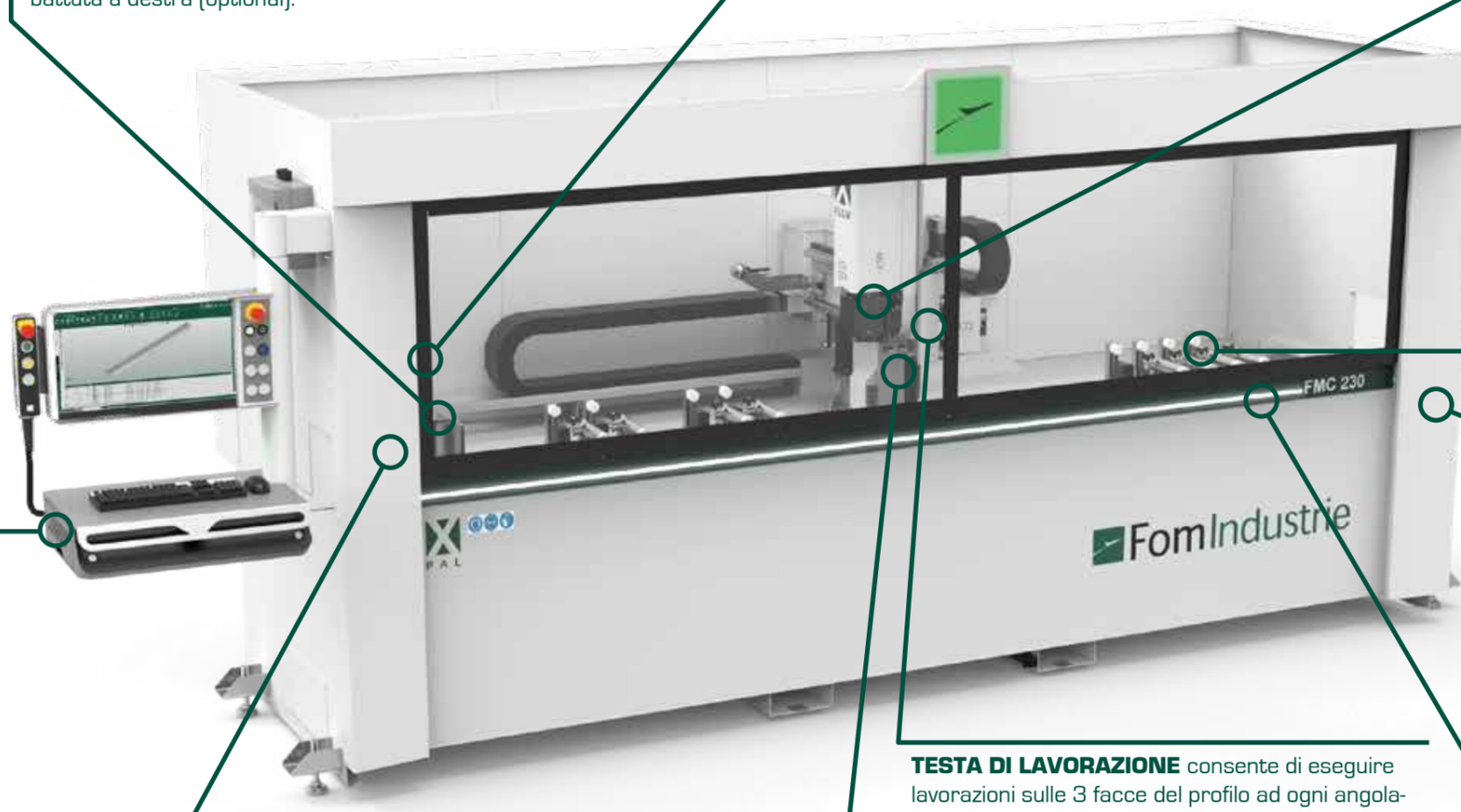


DISPOSITIVO PER LA MISURAZIONE DELLA LUNGHEZZA BARRA

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 ad alte prestazioni consente eccezionali prestazioni in termini di accelerazione e velocità che collocano FMC 230 ai vertici della sua categoria.





Fom Group

FomIndustrie

FomFrance

FomChina

FomIndia

FomRussia

FomRomânia

FomUSA

FomTurkey

FomEspaña

FomAsia

FomLatinoAmérica

Comall

FST

profteQ

Rim

TexComputer

GrafSynergy

BCR

CIMAtch

FomIndustrie



FMC serie due - 03/2022 - version 1.1

FMC serie due

 **FomIndustrie**
Aluminium Working Machinery

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.

