

SCHEMA PRODOTTO

AUTOMAZIONI E ROBOT - BRACCI DI CARICO/SCARICO PER PRESSE

FPM E-ARM 6000/5000/4500/4000/3200/ 2800

Stato:	Nuovo
Codice:	AUBC001
Costruttore:	FPM GROUP
Capacità di carico:	4 Kg
Corsa verticale:	80 mm
Corsa orizzontale:	80 mm
Materiale elettrico:	Siemens
Tipo movimentazione:	Elettropneumatica



BRACCIO DI CARICO ELETTRONICO

Automazione per caricamento orizzontale e verticale della billetta nello stampaggio a caldo di ottone e alluminio, con motori brushless ad assi programmabili ed interpolazione pressa con asse elettrico

PINZA DI CARICO UNIVERSALE

CONFIGURAZIONE PER PRESA SINGOLA:
pinza autocentrante per diametri da 16mm a 55mm lungh. min. 30mm

CONFIGURAZIONE PER PRESA DOPPIA:

sostituzione pinze con pinze rovesciate, aggiunta elemento centrale flottante, presa diametri da 16mm a 35mm lungh. min. 30mm.

Sostituendo l'elemento centrale (quadro 14x14) si può variare l'interasse tra le billette.

Rotazione orizzontale delle billette da 0° a 90°,

Rotazione verticale delle billette da 0° a 90° con sistema di recupero automatico dei giochi

