

# Elektro-permanent magnetspannplatte FX-L70

ZUM FRÄSEN VON STÜCKEN MIT MITTELHOHER DICKE



- ✓ Polar pitch: 80 mm
- ✓ Pole: 70x70 mm.
- ✓ Bohrungen M10x12 mm
- ✓ Gesamthöhe 66 mm

Version mit 70 x 70 mm Polen für jede Art der Bearbeitung von mittelgroßen und großen Teilen mit rauer oder bearbeiteter Oberfläche. Gesamthöhe von 66mm. Das permanente Elektrosystem FXL-70 ist mit allen vorhandenen Hochleistungssystemen kompatibel. Flexible und schnelle Montage.

MODELL	Abmessungen (mm)			POLEN	Gewicht kg	Control Unit
	L	B	H			
FXL 406/70	390	610	66	24	110	FXL-C
FXL 408/70	390	810	66	32	150	FXL-C
FXL 410/70	390	1000	66	40	185	FXL-C
FXL 506/70	480	610	66	30	140	FXL-C
FXL 508/70	480	810	66	40	185	FXL-C
FXL 510/70	480	1000	66	50	210	FXL-C
FXL 606/70	580	610	66	36	165	FXL-C
FXL 608/70	580	810	66	48	220	FXL-C
FXL 610/70	580	1000	66	60	275	FXL-C
FXL 612/70	580	1200	66	72	322	FXL-C
FXL 808/70	800	800	66	64	292	FXL-C

NB - Die Steuereinheit ist nicht im Produkt enthalten

Das Spannplatte kann mit 400-V-Steuergeräten mit 4 Stiften / 28 mm verwendet werden.