DIM-260F DIPLET NC 로터리 테이블



제품 특징

DD 모터에 의한 고정밀도 분할 시스템, FANUC 다이렉트 드라이브 모터. 수직/수평 사용 가능, 컴팩트한 디자인, 고강성 바디 설계.

Application / Customer's Benefit

High-Definition Split System with DD Motor, FANUC Direct Drive Motor. Vertical & Horizontal use available with Compact and Rigid Body Design.

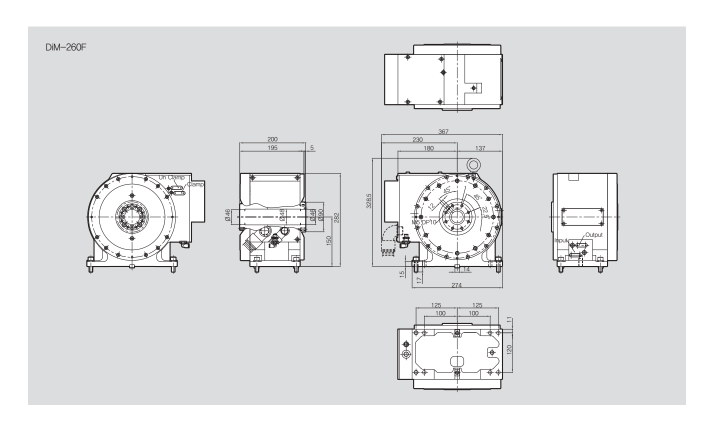
Model No.

DiM-260F

T 서보모터 브랜드 / Servo Motor Maker - 테이블 직경 / Table Diameter - 타입 / TYPE: Multi Spindle NC Rotary Table

서보모터사양 Servo Motor Maker

F : FANUC H: HEIDENHAIN L : LS MECAPION SY : SANYO S : SIEMENS M: MITSUBISHI P: PANASONIC FA: FAGOR Y:YASKAWA O: OKUMA



제품 사양 / SPECIFICATIONS

테이블 직경 [mm]	Table Dia.	Ø90	
센터 높이 [mm]	Center Height	150	
테이블 내경	Resister Dia. On Face Plate	Ø46	
관통경 [mm]	Spindle Through Hole Dia.	Ø46	
클램프 방식	Clamp Method	Pneumatic	
관성모멘트 [kgm²]	Allowable Work Inertia	0.033	
클램프 토크 [N·m]	Clamp Torque	500	
회전속도 [mm-']	Max. Spindle Speed	150	
기어비 [mm]	Gear Ratio	-	
반복 정밀도 [sec]	Repeatabillity Accuracy	-	
분할 정밀도 [sec]	Indexing Accuracy	±10	
무게 [kg]	Weight	75	

	Horizontal [kg]	Ų.	-
허용하중 Allowable load	Vertical [kg]		100
	F [kN]	J.	-
절삭 허용하중	FxL[N·m]	F L	600
Allowable cutting load	FxL[N·m]		500
허용 절삭 토크 Allowable Cutting Torque	[N·m]		-