

Centro de mecanizado universal de 5 ejes Grob G150

Ref: Grob G150



Especificaciones técnicas

Marca	GROB
Recorrido de los ejes X/Y/Z	450/670/665
Avances de los ejes X/Y/Z	50/40/60
Diámetro de interferencia	580
Tiempo de cambio de herramienta (chip-to-chip)	2.6
Precisión de posicionamiento en los ejes X/Y/Z	0.006
Diámetro de mesa	380
Carga sobre mesa (con/ sin pallet)	220/ 250
Peso total	14.600/15.400
Longitud máx. de hrrta. con cambiador simple (HSK-A63)	265
Longitud máx. de hrrta. con cambiador doble (HSK-A63) (inferior/ superior/ superior a ambos discos)	180/265/385

Imágenes

