

Centro de mecanizado universal Grob G550

Ref: GROB G550



Especificaciones técnicas

Marca	GROB
Recorrido de los ejes X/Y/Z	800/ 1.020/ 970
Avances de los ejes X/Y/Z	65/ 50/ 80
Diámetro de interferencia	900
Tiempo de cambio de herramienta (chip-to-chip)	2.9
Precisión de posicionamiento en los ejes X/Y/Z	0.006
Diámetro de mesa	770
Carga sobre mesa (con/ sin pallet)	700/ 800
Peso total de máquina (con/ sin cambiador de pallet)	25.700/ 27.900
Longitud máx. de hrta. con cambiador simple (HSK-A63)	465
Longitud máx. de hrta. con cambiador doble (HSK-A63) (inferior/ superior/ superior a ambos discos)	465/ 280/ 700

Imágenes

