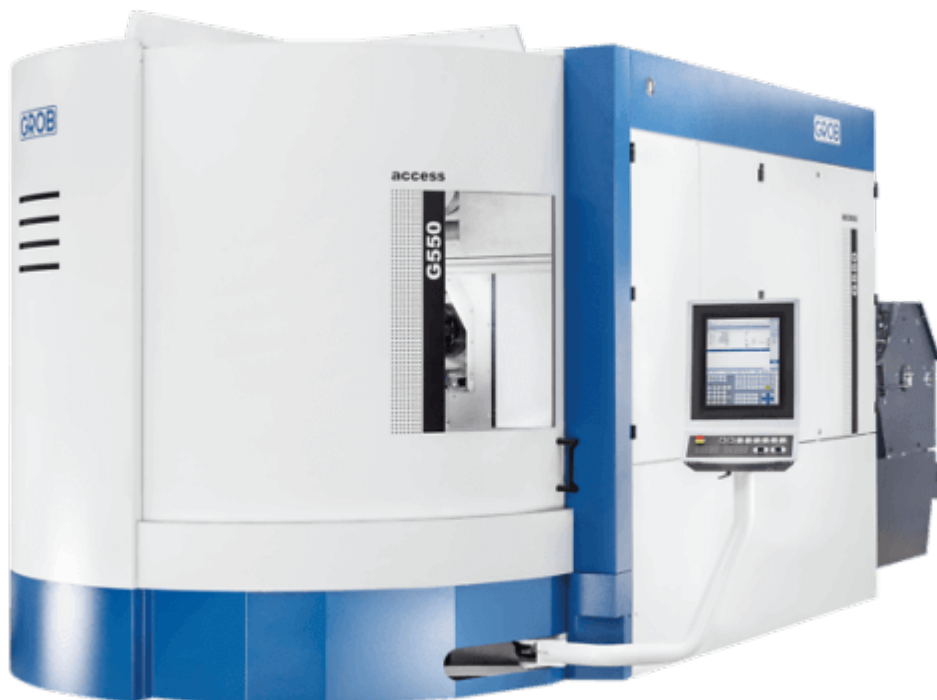


Centro de mecanizado universal Grob G550A

Ref: GROB G550A



Especificaciones técnicas

Marca	GROB
Recorrido de los ejes X/Y/Z	800/ 950/ 1.020
Avances de los ejes X/Y/Z	65/ 50/ 80
Diámetro de interferencia	900
Tiempo de cambio de herramienta (chip-to-chip)	4.8
Precisión de posicionamiento en los ejes X/Y/Z	0.006
Diámetro de mesa	770
Carga sobre mesa (con/ sin pallet)	600/ 700
Peso total de máquina (con/ sin cambiador de pallet)	19.500/ 22.500
Longitud máx. de hrta. con cambiador simple (HSK-A63)	465
Longitud máx. de hrta. con cambiador doble (HSK-A100) (interior/ exterior)	500/ 200

Imágenes

