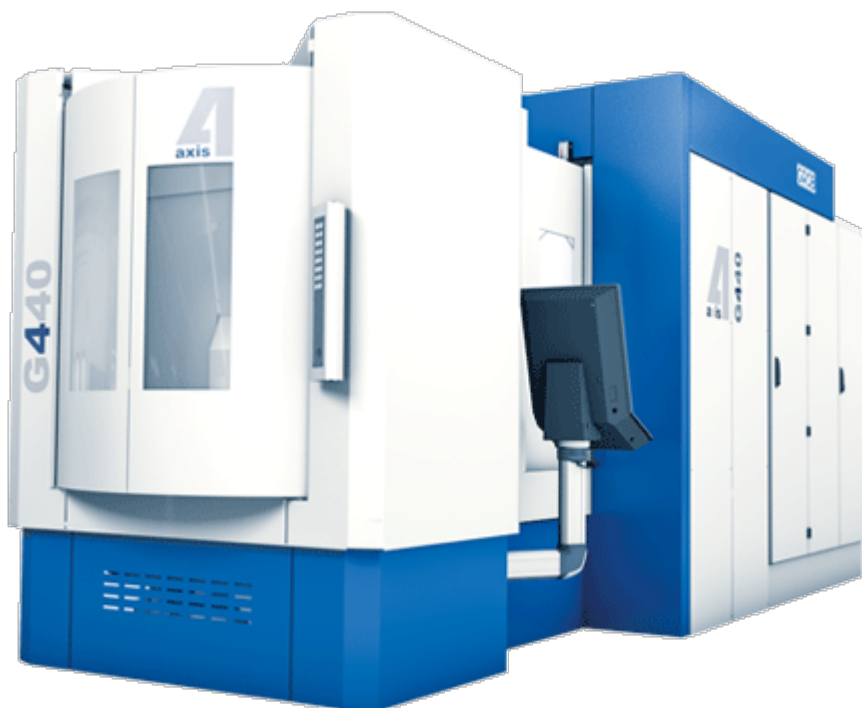


Centro de mecanizado universal de 4 ejes Grob G440

Ref: Grob G440



Especificaciones técnicas

Marca	GROB
Recorrido de los ejes X/Y/Z	800/800/800
Avances de los ejes X/Y/Z	70/60/60
Diámetro de interferencia	800
Tiempo de cambio de herramienta (chip-to-chip)	3.3/2.8
Precisión de posicionamiento en los ejes X/Y/Z	0.006
Diámetro de mesa	563
Carga sobre mesa (con/ sin pallet)	1.000
Peso total	16.500
Longitud máx. de hrrta. con cambiador simple (HSK-A63)	500
Longitud máx. de hrrta. con cambiador doble (HSK-A63) (inferior/ superior/ superior a ambos discos)	500/500/530