

## Centro de mecanizado universal Grob G550T

Ref: GROB G550T



## Especificaciones técnicas

<b>Marca</b>	GROB
<b>Recorrido de los ejes X/Y/Z</b>	800/ 1.020/ 970
<b>Avances de los ejes X/Y/Z</b>	65/ 50/ 80
<b>Diámetro de interferencia</b>	900
<b>Tiempo de cambio de herramienta (chip-to-chip)</b>	2.9
<b>Precisión de posicionamiento en los ejes X/Y/Z</b>	0.006
<b>Diámetro de mesa</b>	770
<b>Carga sobre mesa (con/ sin pallet)</b>	600/ 750
<b>Velocidad del eje B (Nmax)</b>	800
<b>Peso total</b>	25.700
<b>Longitud máx. de hrrta. con cambiador simple (HSK-A/T63)</b>	465
<b>Longitud máx. de hrrta. con cambiador doble (HSK-A/T63)(inferior/ superior/ superior a ambos discos)</b>	465/ 280/ 700

## Imágenes

