

## Centro de mecanizado universal Grob G350T

Ref: GROB G350T



## Especificaciones técnicas

<b>Marca</b>	GROB
<b>Recorrido de los ejes X/Y/Z</b>	600/ 855/ 750
<b>Avances de los ejes X/Y/Z</b>	70/ 45/ 90
<b>Diámetro de interferencia</b>	620
<b>Tiempo de cambio de herramienta (chip-to-chip)</b>	2.7
<b>Precisión de posicionamiento en los ejes X/Y/Z</b>	0.006
<b>Diámetro de mesa</b>	570
<b>Carga sobre mesa (con/ sin pallet)</b>	270/ 350
<b>Velocidad del eje B (Nmax)</b>	1.200
<b>Peso total</b>	15.300
<b>Longitud máx. de hrrta. con cambiador simple (HSK-A/T63)</b>	365
<b>Longitud máx. de hrrta. con cambiador doble (HSK-A/T63)(inferior/ superior/ superior a ambos discos)</b>	365/ 180/ 550

## Imágenes

