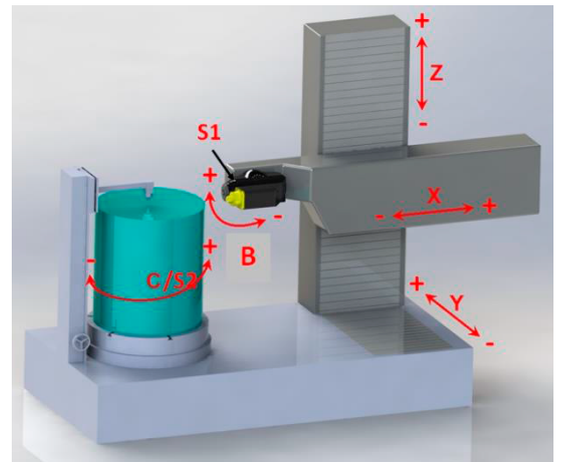


PROYECTO 3250

Máquina multifunción especial para mecanizado de piezas de carburo.



PROYECTO 3250

Características técnicas

Ø pieza máx.	900 mm
Ø plato	Ø plato 1.000 mm.
Peso máx.	1800 kg
RPM máx. plato	300 rpm
Potencia de torneado	37 kW
Recorrido eje "X"	1010 mm
Recorrido eje "Y"	825 mm
Recorrido eje "Z"	2000 mm
Recorrido cabezal eje "A"	+60°/-90°
Potencia de fresado	30 kW
Velocidad eje "X"	24 m/min
Velocidad eje "Y"	24 m/min
Velocidad eje "Z"	24 m/min

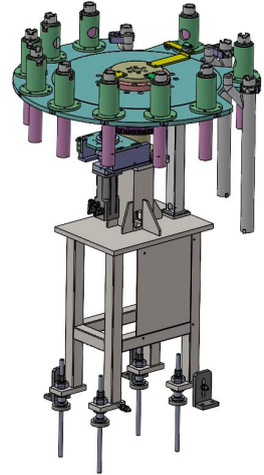
Accesorios



CABEZAL HSD-ES505



MEDIDOR HERRAMIENTA



ALMACÉN DE HERRAMIENTAS

Nº de herramientas: 12 htas.
Tipos de herramientas: HSK-A63

