



Datos técnicos del producto VU 3014

Avances

Eje X [mm]	3.000
Eje Y [mm]	1.400
Eje Z [mm]	1.000
Mesa giratoria [°]	n x 360

Husillo opcional / cabeza

Modelo	T30C
Potencia (S1/100%) [kW]	40
Potencia (S6/40%) [kW]	50
Par de torsión (S1/100%) [Nm]	248
Par de torsión (S6/40%) [Nm]	314
Velocidad [1/min]	12.000
Cono de acoplamiento	HSK - A100
Inclinación del husillo [°]	-100/+100
Giro del cabezal [°]	-240/+240
Reforzamiento (del eje basculante) [Nm]	8.000
Reforzamiento (del eje giratorio) [Nm]	8.000
Paso de posicionamiento [°]	continuous

Otro

Superficie de sujeción [mm]	1.800 x 1.800
Peso de pieza mecanizada [kg]	26.000
Velocidad de avance [mm/min]	40.000
Aceleración [m/s ²]	4
Peso de la máquina [kg]	72.700