



## Datos técnicos del producto VC 3016

### Avances

Eje X [mm]	3000
Eje Y [mm]	1600
Eje Z [mm]	1200

### Husillo opcional / cabeza

Potencia (S1/100%) [kW]	32
Potencia (S6/40%) [kW]	40
Par de torsión (S1/100%) [Nm]	306
Par de torsión (S6/40%) [Nm]	390
Velocidad [1/min]	14.000
Cono de acoplamiento	HSK - A100

### Husillo opcional / cabeza

Potencia (S1/100%) [kW]	29
Potencia (S6/40%) [kW]	38
Par de torsión (S1/100%) [Nm]	69
Par de torsión (S6/40%) [Nm]	91
Velocidad [1/min]	24.000
Cono de acoplamiento	HSK - A63

## Otro

Superficie de sujeción [mm]	3.500x1.750
Peso de pieza mecanizada [kg]	1.750
Peso de pieza mecanizada [kg/m <sup>2</sup> ]	7.000
Velocidad de avance [mm/min]	40.000
Aceleración [m/s <sup>2</sup> ]	4
Peso de la máquina [kg]	64.600