



# Datos técnicos del producto VS 1614

## Avances

Eje X [mm]	1.600
Eje Y [mm]	1.400
Eje Z [mm]	800

## 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 - A 100

## 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 - A 63

## Otro

Superficie de sujeción [mm]	Ø 1.200 mm
Peso de pieza mecanizada [kg]	2.500 kg
Velocidad de avance [mm/min]	30.000
Aceleración [m/s <sup>2</sup> ]	3
Peso de la máquina [kg]	32.000