



Dane techniczne produktu VC 2314

Ruch roboczy

Oś X [mm]	2.300
Oś Y [mm]	1.400
Oś Z [mm]	800

Wrzeciono/głowica do wyboru

Moc stała (S1/100%) [kW]	32
Moc (S6/40%) [kW]	40
Stały moment obrotowy (S1/100%) [Nm]	306
Moment obrotowy (S6/40%) [Nm]	390
Zakres obrotów [1/min]	14.000
Stożek mocujący	HSK - A100

Wrzeciono/głowica do wyboru

Moc stała (S1/100%) [kW]	29
Moc (S6/40%) [kW]	38
Stały moment obrotowy (S1/100%) [Nm]	69
Moment obrotowy (S6/40%) [Nm]	91
Zakres obrotów [1/min]	24.000
Stożek mocujący	HSK - A63

Inne

Powierzchnia mocowania [mm]	2.500 x 1.900
Masa przedmiotu obrabianego [kg]	18.000
Prędkość przesuwu [mm/min]	30.000
Przyspieszenie [m/s ²]	3
Masa maszyny [kg]	25.500