



Dane techniczne produktu VC 4525

Ruch roboczy

Oś X [mm]	4.500
Oś Y [mm]	2.500
Oś Z [mm]	1.500

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]	52
Moc (S6/40%) [kW]	70
Stały moment obrotowy (S1/100%) [Nm]	1.000
Moment obrotowy (S6/40%) [Nm]	1.335
Zakres obrotów [1/min]	2.500
Stożek mocujący	HSK - A100

Inne

Powierzchnia mocowania [mm]	5.000 x 2.800
Masa przedmiotu obrabianego [kg/m ²]	7.000
Prędkość przesuwu [mm/min]	40.000
Przyspieszenie [m/s ²]	3
Masa maszyny [kg]	103.900