



## Dane techniczne produktu VR 3022

### Ruch roboczy

Oś X [mm]	3.000
Oś Y [mm]	2.200
Oś Z [mm]	1.200

### Wrzeciono/głowica do wyboru

Typ	T15C
Moc stała (S1/100%) [kW]	42 / 50
Moc (S6/40%) [kW]	50 / 65
Stały moment obrotowy (S1/100%) [Nm]	67 / 96
Moment obrotowy (S6/40%) [Nm]	84 / 124
Zakres obrotów [1/min]	24.000 / 15.000
Stożek mocujący	HSK-A63 / HSK-A100
Pochylenie wrzeciona [°]	+/-115
Obrot głowice [°]	+/-360
Wzmocnienie (osi pochyłej) [Nm]	5.400
Wzmocnienie (osi obrotowej) [Nm]	6.120
Skok pozycjonowania [°]	kontynuální

Inne

## Inne

Powierzchnia mocowania [mm]	3.250 x 3.250
Masa przedmiotu obrabianego [kg/m <sup>2</sup> ]	7.000
Prędkość przesuwu [mm/min]	60.000
Przyspieszenie [m/s <sup>2</sup> ]	6
Masa maszyny [kg]	70.000