



Inventarnummer: 20888

3-Achsen Bearbeitungszenter
HAAS VF-3SSAPC
HAAS AUTOMATION
2010



Technische Daten

Anzahl Achsen total	3
Tischlänge	1219 mm
Tischbreite	457 mm
Max. Werkstückgewicht auf dem Tisch	794 kg
Längsweg (X-Achse)	1016 mm
Querweg (Y-Achse)	508 mm
Vertikalweg (Z-Achse)	635 mm
Paletten:	
Anzahl	2
Werkzeugwechsler:	
Anzahl Werkzeuge	40
Werkzeugdurchmesser max.	64 mm
Durchmesser bei freien Nebenplätzen	127 mm
Maximale Werkzeuglänge	330 mm
Werkzeuggewicht max.	5.4 kg
Werkzeugwechselzeit	2.8 Sekunden
Abstand zwischen Spindelnase und Tisch	742 mm
Spindeldrehzahl:	
Stufenlos	
bis	12000 U/min
Arbeitsvorschub	21.2 m/min
Eilgang	35.6 m/min
Anschluss an Druckluft	6 bar
Anschluss 50 Hz 3x	400 Volt
Spindelleistung	22.4 kW
Maschinengewicht ca.	6300 kg

Diverses Zubehör:

Kühlmitteleinrichtung

208 l

Werkzeugauger Renishaw

Palettenwechseleinrichtung:



















