



Inventarnummer: 21694

3-Achsen Bearbeitungszenter
CHIRON FZ 18 L
SIEMENS SINUMERIK 810 M



Technische Daten

Anzahl Achsen total	3
Tischlänge	2280 mm
Tischbreite	450 mm
Anzahl T-Nuten:	3
Abstand der T-Nuten	150 mm
T-Nutenbreite	18 mm
Längsweg (X-Achse)	2000 mm
Querweg (Y-Achse)	400 mm
Vertikalweg (Z-Achse)	425 mm
Werkzeugwechsler:	
Anzahl Werkzeuge	20
Werkzeugdurchmesser	65 mm
Durchmesser bei freien Nebenplätzen	180 mm
Maximale Werkzeuglänge	220 mm
Werkzeuggewicht max.	8 kg
Werkzeugaufnahme: SK	40 DIN 69871
Vertikalspindeldrehzahlen:	
Stufenlos	
von	20 U/min
bis	10500 U/min
Vorschübe:	
Anschluss an Druckluft	6 bar
Anschluss 50 Hz 3x	400 Volt
Spindelmotor	18 kW
Gesamtleistungsbedarf	31 kVA
Maschinengewicht ca.	7200 kg
Abmessungen Maschine:	

Länge	4000 mm
Breite	3010 mm
Höhe	3040 mm

Diverses Zubehör:

Kühlmitteleinrichtung

Späneförderer

Elektronisches Handrad









