

VICTOR Vcenter-70

Technische specificaties onder voorbehoud van typfouten en gebaseerd op fabrieksgegevens nieuwe machine. Leveringsvoorwaarden van Frimach metaalbewerkingsmachines B.V. op aanvraag beschikbaar. © Frimach metaalbewerkingsmachines B.V.



EXTRA INFORMATIE

Capaciteit	700 mm
Type	Vcenter-70
Merk	Victor
Nieuw in	2005
Prijs	Op aanvraag
Status	Verkocht

PRODUCT BESCHRIJVING

Gebruikt Victor Vcenter-70 verticaal bewerkingscentrum

Min - Max hoogte onder spindel: 150 - 660 mm

Traverses XYZ: 700 x 430 x 510 mm

Spindelsnelheid: 8000 tpm

Spindelmotorvermogen: 7,5 kW

Voedingssnelheden: XYZ: 30 x 30 x 24 m/ minuut

Besturing: FANUC 0iM

Gereedschapswisselcapaciteit: 24 stations

Maximale werkstukgrootte: 500 kg

Palletgrootte: 800 x 460 mm

Aantal pallets: 2

Gereedschapsgrootte: DIN40

Beschrijving:

Spanentransporteur, koelmiddel, vergrendelde afschermingen, laagspanningslamp, handleidingen, dubbele pallet

Technische specificaties onder voorbehoud van typfouten en gebaseerd op fabrieksgegevens nieuwe machine. Leveringsvoorwaarden van Frimach metaalbewerkingsmachines B.V. op aanvraag beschikbaar. © Frimach metaalbewerkingsmachines B.V.





Technische specificaties onder voorbehoud van typfouten en gebaseerd op fabrieksgegevens nieuwe machine. Leveringsvoorwaarden van Frimach metaalbewerkingsmachines B.V. op aanvraag beschikbaar. © Frimach metaalbewerkingsmachines B.V.





Technische specificaties onder voorbehoud van typfouten en gebaseerd op fabrieksgegevens nieuwe machine. Leveringsvoorwaarden van Frimach metaalbewerkingsmachines B.V. op aanvraag beschikbaar. © Frimach metaalbewerkingsmachines B.V.

