

## Verticale bewerkingscentra



# FEELER VB-1650A

Machine occasion

N° de stock : **A3642**



Jaar

12/2015

Computergestuurde regeling

FANUC Series Oi-MD

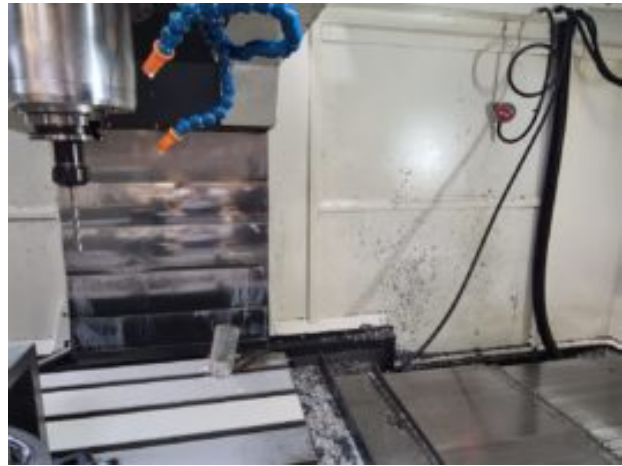
Longitudinale slag - X	1650 mm
Dwarsverplaatsing slag - Y	800 mm
Verticale slag - Z	700 mm
Maximale afstand tussen tafel en de spindelneus	845 mm
Spindelsnelheid	8000 tr/min
Spindelkegel	BT50
Spindel motor	7.5/15 KW
Longitudinale en transversale snelvoedingen	20000 mm/mn
Verticale voeders	18000 mm/mn
Voedingssnelheid	15000 cps/mn
Gewicht	13000 Kg

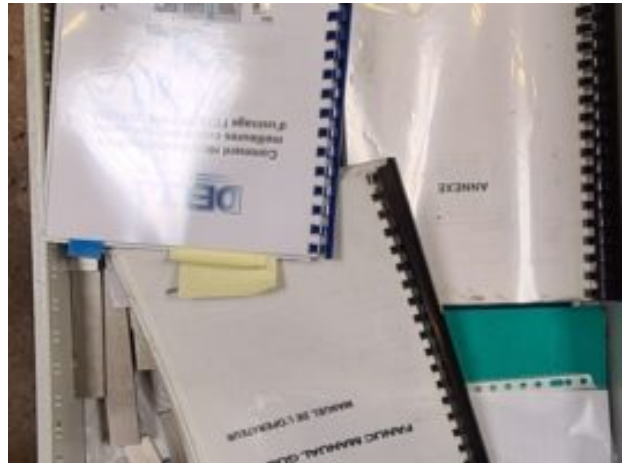
### Spindle center watering











Ø diamètre maximal d'outil	80 mm	100 mm	80 mm
Longueur maximale d'outil	300 mm pour SKA20740 200 mm pour H0A-A01	320 mm pour SKA20750 370 mm pour H0A-A 100	320 mm pour SKA20740 320 mm pour H0A-A02
Poids spécifique maximal	15 kg	20 kg	15 kg
Poids total maximal	500 kg	600 kg	400 kg

ØC 80 80 130 M	ØC 100 M	ØC 80 M + 100 M	ØC 80 M
Magnets d'outils	50 pièces	Magnets d'outils	50 pièces
Ø diamètre maximal d'outil	100 mm	100 mm	80 mm
Longueur maximale d'outil	370 mm pour H0A-A 90		
Poids spécifique maximal	15 kg		
Poids total maximal	400 kg		

ØC 80 80 130 M	ØC 100 M	ØC 80 M + 100 M	ØC 80 M
Magnets d'outils	75 pièces	Magnets d'outils	50 pièces
Ø diamètre maximal d'outil	80 mm	100 mm	80 mm
Longueur maximale d'outil	300 mm pour SKA20740 200 mm pour H0A-A01	320 mm pour SKA20750 370 mm pour H0A-A 100	320 mm pour SKA20740 320 mm pour H0A-A02
Poids spécifique maximal	15 kg	20 kg	15 kg
Poids total maximal	500 kg	600 kg	400 kg



