

MODELO		2VSE	A	4VSE
Dimensões da mesa	mm.	1244 x 230		1370 x 254
Número de ranhuras em "T"		3		3
Largura das ranhuras em "T"	mm.	16		16
Peso Admissível sobre a mesa	Kg.	200	300	
Curso longitudinal da mesa - eixo X	mm.	880		940
Curso transversal da mesa - eixo Y	mm.	305		420
Curso vertical da mesa - eixo Z	mm.	406		400
Curso do torpedo	mm.	305		540
Distância máxima do fuso à mesa	mm.	460		430
Distância máxima do fuso à coluna	mm.	482		680
Distância mínima do fuso à coluna	mm.	170		140
Potência do motor principal	Hp.	3	3	
Gama de velocidades	Rpm.	50 a 3600	50 a 3600	
Diâmetro do eixo-árvore	mm.	86	86	
Sede cônica do eixo árvore	ISO	40		40
Curso do mangote	mm.	127		127
Gama de avanços do eixo árvore	mm/rot.	0,03 / 0,07 / 0,20		0,03 / 0,07 / 0,20
Rotação bilateral do cabeçote		90°		90°
Inclinação frontal do cabeçote		45°		45°
Peso	Kg.	1080	1350	

