

## PUMA VT450 / VT750 / VT900 / VT1100

Centre de tournage vertical destiné aux usinages lourds. Disponible avec outils motorisés et en version bi-broche. M : Outils motorisés 2-SP : Bi-broche

Machine	Ø Mandrin (mm)	Ø de tournage max. (mm)	Longueur Usinable Max. (mm)	Vitesse de broche (tr/min)	Moteur (Kw)
PUMA VT 450	305	450	450	2 500	22
PUMA VT 450 - 2SP	305	450	450	2 500	22 + 22
PUMA VT 450M	305	450	450	2 500	22
PUMA VT 450M - 2SP	305	450	450	2 500	22 + 22
PUMA VT 750	380 {450}	750	760	2 000	30
PUMA VT 750 - 2SP	380	750	760	2 000	30 + 30
PUMA VT 750M	380 {450}	750	760	2 000	30
PUMA VT 750M - 2SP	380	750	760	2 000	30 + 30
PUMA VT 900	610	900	850	1 800	45
PUMA VT 900 - 2SP	610	900	850	1 800	45 + 45
PUMA VT 900M	610	900	850	1 800	45
PUMA VT 900M - 2SP	610	900	850	1 800	45 + 45
PUMA VT 1100	813 {1016}	1 100	1 000	850	60
PUMA VT 1100M	813 {1016}	1 100	1 000	850	60

