

		Vertical	Existe en 230V- 1Ph		Mobile	Existe en 230V- 1Ph			
Spécifications techniques		T500 (400V)	T600 (400V)	T600C2 (400V)	T650M2 (400V)	T700S (400V)	T700 (400V)	T1000 (400V)	T2000 (400V)
Dimension des jantes	Pouces	19 - 26	14 - 26	14 - 26	13 - 26	14 - 42	14 - 42	14 - 56	14 - 60
Diamètre maximal de la roue	cm	∅ 140	∅ 160	∅ 160	∅ 138	∅ 230	∅ 230	∅ 250	∅ 260
Largeur maximale de la roue	cm	47	78	78	70	105	105	120	140
Poids maximal de la roue	kg	380	500	500	750	1600	1600	2000	2250
Capacité de blocage	cm	11 - 45	11 - 70	11 - 70	10 - 68.5	11 - 114	11 - 114	13.5 - 155	13.5 - 155
Force de détalonnage, montage	kg	3500	2500	3000	2500	3300	3300	5000 - (8000*)	5000 - (8000*)
Pression de service	Bar	250	170	200	130	200	200	250	250
Puissance pompe hydraulique	kW	3.3	1.5	2.2	1.1	2.2	2.2	3.3 - 4.0	3.3 - 4.0
Puissance moteur pour rotation	kW	-	2.2	2.4 - 3.0	1.5	2.2	3.3 - 4.0	3.3 - 4.0	3.3 - 4.0
Vitesses montage, bidirectionnel	vitesse(s)	1	1	2	1	1	2	2	2
Rotations du mandrin par min.	rpm	6	9	7 - 15	7	5	5 - 10	4 - 8	4 - 8
Mouvements automatisés	mouvements	10	8	8	8	8	12	14	16
Voltage pupitre de commande	Volt (BT)	-	24	24	24	24	24	24	24
Positions du bras sur le chariot	positions	2	2	3	3	2	graduel	1 - graduel	1 - graduel
Poids de la machine	kg	485	580	600	470	775	800	1300	1700
Niveau sonore	dB(A)	55 - 70	55 - 70	55 - 70	40 - 65	55 - 70	55 - 70	65 - 85	65 - 85
Auto-centrage des 4 griffes		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Clapet anti-retour central		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Graisseurs en laiton		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
2ième vitesse hydraulique *		-	-	-	-	-	-	✓(1450+2850rpm)	✓(1450+2850rpm)
Tension électrique, phase(s)	Volts	400V-3Ph	400V-3Ph	400V-3Ph	400V- 3Ph	400V- 3Ph	400V- 3Ph	400V- 3Ph	400V- 3Ph
Protection	Ampères	20	16	20	16	16 - 20	20	25	25
Encombrement (Lxl)	cm	110 x 110	190 x 158	170 x 135	122 x 105	190 x 174	188 x 174	220 x 190	220 x 200