

## SUPERTOP II

**La poupée SUPERTOP II est une poupée autonome qui a juste besoin d'une alimentation électrique 400V TRI.**

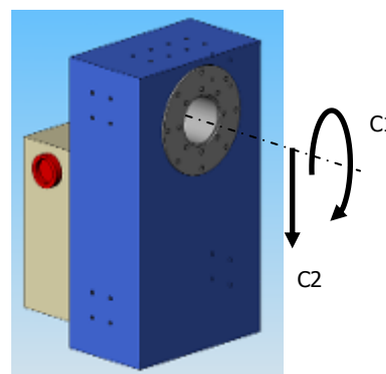
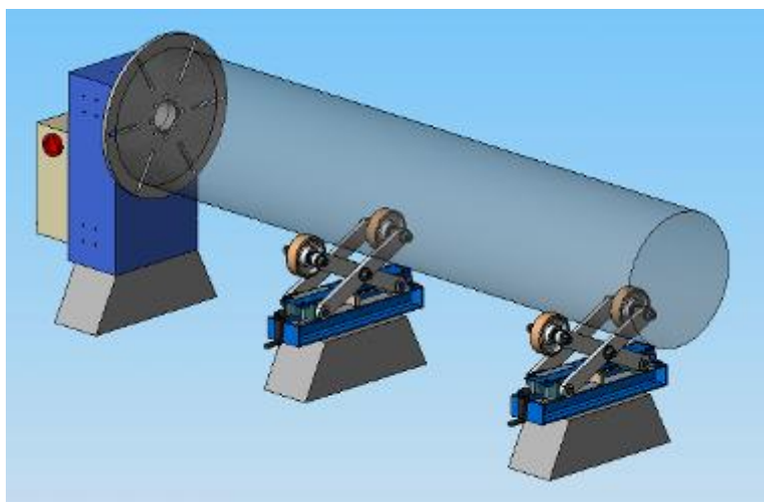
La poupée motrice peut être couplée à une poupée folle pour éviter le couple de basculement.

La poupée est équipée de :

- Régulation de la vitesse de rotation avec précision de +/-1%
- Afficheur vitesse (tr/min)
- Arrêt d'urgence
- contact automatique pré-équipé (Pour pédale ou machine externe)
- Codeur (Compatible avec pilotage HPW, PLC et 3A)
- Faisceau 3m entre l'armoire électrique et la poupée.

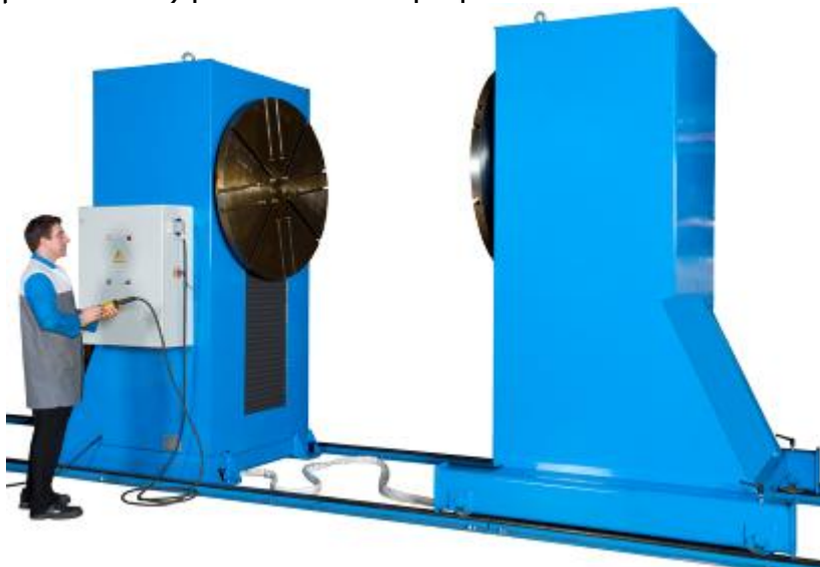


	Ref.	Couple rotation C1 (m.kg)	Couple basculement C2 (m.kg)	Vitesse rotation (tr/min)	Prise de masse (Amp)	Diamètre (mm)	Trou central (mm)
SUPERTOP II	<b>W000276829</b>	60	300	0.05 à 5	600	Ø 300	Ø 125



## POUPEE HLM+F

La poupée HLM+F permet la rotation de longue et lourde pièce en toute sécurité. Une version basique HLM (Poupée motrice) peut être aussi proposée.



	Capacité (1 HLM + 1 HLF) (kg)	Couple rotation C1 (m.kg)	Vitesse rotation (tr/min)	Prise de masse (Amp)	Diamètre plateau (mm)	Distance axe rotation/ sol (mm)	Hauteur supplémentaire avec l'option lorry (mm)
HLM+F 2x1.5	3 000	250	0.1 à 1	500*	1000	700 à 2100	+ 275
HLM+F 2x4	8 000	500	0.1 à 1	500*	1000	700 à 2100	+ 275
HLM+F 2x6	12 000	720	0.1 à 1	500*	1200	800 à 2100	+ 300
HLM+F 2x8	16 000	960	0.1 à 1	500*	1200	800 à 2100	+ 300
HLM+F 2x10	20 000	1200	0.1 à 1	500*	1400	900 à 2100	+ 300
HLM+F 2x16	32 000	1900	0.1 à 1	500*	1400	900 à 2100	+ 350

\* En option : possibilité d'avoir 1000Amps

Autre possibilité de poupée : 3 axes : de 500kg à 20 000kg

