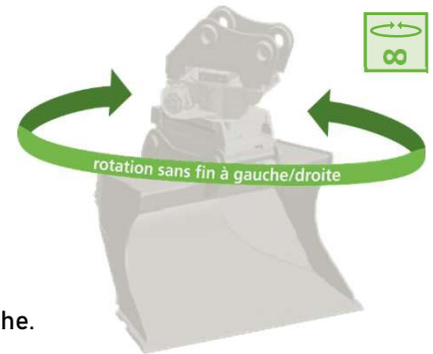


# COUPLEUR & ATTACHE RAPIDE



## ROTO-ONE 360°

L'innovation du marché, depuis l'apparition des attaches rapides hydrauliques. La couronne de rotation continue à 360°, améliore considérablement votre efficacité et votre productivité.



Les avantages sont multiples :

- **Travail plus rapide**, champs d'action plus important (rotation 360° sans fin)
- **Grande flexibilité**, compatible avec tout type d'engin porteur, et système d'attache.
- **Travail précis**, maintien de la position exact grâce à l'engrenage
- **Durabilité**, protection contre l'usure et la corrosion grâce à des procédés de fabrication spéciaux
- **Economies**, à l'achat, au montage, et à l'entretien.
- **Joints tournants 5 voies** pour alimenter 1 ou 2 équipements hydrauliques

ONE-TP utilise les couronnes de rotation HKS, fabricant Allemand et leader en Europe en conception de vérins rotatifs/moteurs d'inclinaisons & rotators.

## CARACTERISTIQUES

**Le moteur hydraulique est intégré dans le carter et ainsi parfaitement protégé.**

**Le joint tournant permet de réduire la hauteur totale et donc, de réduire le poids.**

**Le ROTO-ONE est équipé en série de régulateur de débit et de limiteur de pression.**

**Carter en fonte d'acier haute rigidité réduisant le poids et garantissant une grande durabilité.**

**Le joint tournant en bronze fournit résistance et puissance.**

- + Fonctionnement 100% hydraulique
- + Jusqu'à 8 rotations par minute
- + Un seul ROTO-ONE pour tous les outils

### ROTO-ONE 360°

Engin porteur	Modèle	Largeur	Hauteur*	Poids*	Crochet de levage CE
2 à 3,5 T.	RB30	425 mm	106 mm	40 / 48 kg	2 tonnes
3,5 à 6 T.	RB60	481 mm	129 mm	78 / 91 kg	3 tonnes
6 à 9 T.	RB90	482 mm	137 mm	93 / 106 kg	4 tonnes
6,5 à 11 T.	RB120	530 mm	151 mm	110 / 143 kg	5 tonnes
12 à 19 T.	RB200	580 mm	165 mm	159 / 195 kg	8 tonnes
20 à 27 T.	RB270	721 mm	185 mm	260 / 317 kg	10 tonnes
27 à 33 T.	RB380			ND	
34 à 55 T.	RB550			ND	

\*Hors platine sup. / hors attache rapide - Poids indiqués sans & avec joint tournant

Le joint tournant permet d'alimenter un équipement jusqu'à 160 l/min et 400 bar selon le modèle.

**ONE-TP.COM**

26 Rue Paul Journée - ZAE D'angean - 60240 Chaumont-en-Vexin

TEL : 03 44 12 24 66 MAIL : contact@one-tp.com

www.one-tp.com