

Le nouveau système de changement rapide hydraulique pour outils sur grues hydrauliques permet un changement rapide d'outils mécanique ou hydraulique sur la grue sans opérations manuelles sur l'outil ou sur le rotator.

- **Rapide et facile !** Il n'est plus nécessaire de débrancher les flexibles manuellement au changement d'outil !
- **Partie inférieure avec ou sans hydraulique disponible**, suivant l'utilisation d'outils à fonctionnement hydraulique ou mécanique.
- **Disponible pour les rotators Kinshofer KM 04 S68-30US, KM 06 S68-35 et KM 06 S68-40.**
- **Construction robuste et compacte** – les flexibles de branchement courts de l'outil hydraulique sont branchés directement à la partie inférieure du système de changement rapide.
- **Couvercle de protection intempéries** disponible pour protéger la partie inférieure du système quand elle n'est pas verrouillée à la partie supérieure.
- **Crochet de levage fixe** également disponible.
- **Universel pour tous outils pour grues** avec un plan de pose flasqué carré de 140 mm.



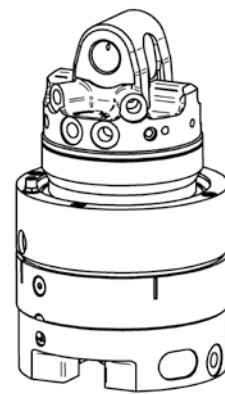
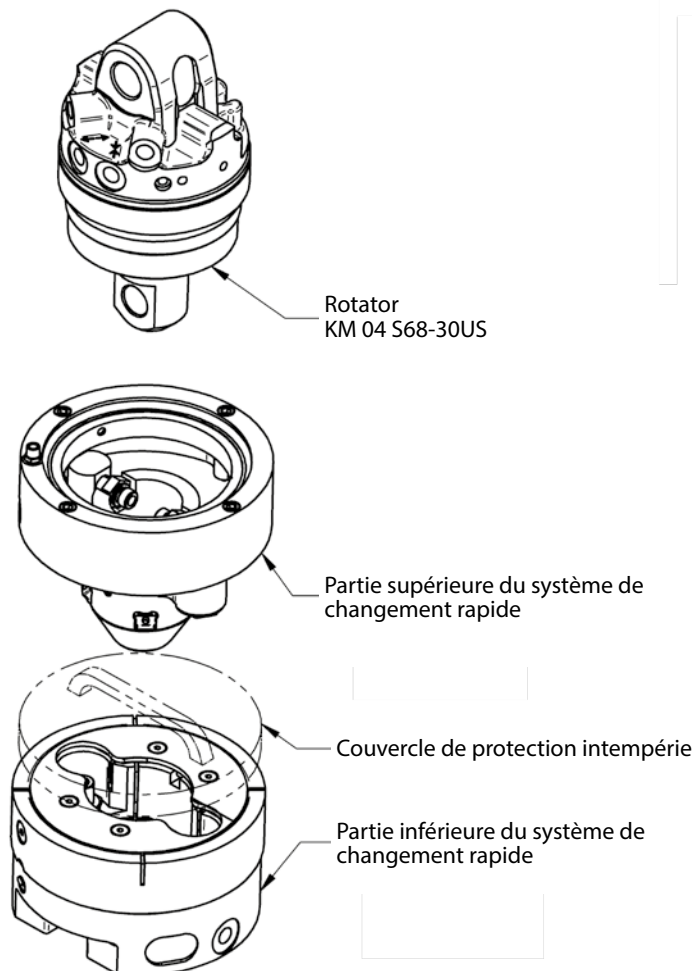
Système de changement rapide hydraulique KM 506 HD

Type	Description	Plan de perçage (mm)	Poids (kg)
KM 506 HD	unité complète avec parties supérieure, inférieure et raccords	4x Ø17 / □140	45
KM 506 01 HD	pièce supérieure		19
KM 506 02 HD	pièce inférieure avec raccords pour outil hydraulique	4x Ø17 / □140	26
KM 506 04 HD	pièce inférieure sans raccords pour outil mécanique	4x Ø17 / □140	23
KM 506 03 HD	crochet de levage fixe inclus dans la partie inférieure		
KM 506 05	couvercle de protection intempéries		

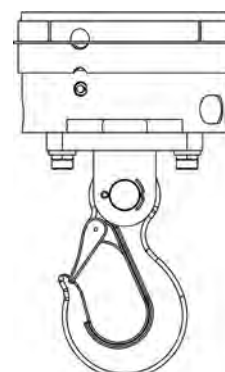
Données Techniques

Pression de travail ouverture/fermeture (outil)	37 MPa (370 bar)
Débit maxi. Pompe sur ouverture-fermeture (outil)	50 l/min
Pression de travail branchement-débranchement	15 MPa (150 bar)
Débit maxi. Pompe en branchement-débranchement	5 l/min

Dessins techniques



KM 506 03 HD Crochet de levage fixe



Rack de support disponible