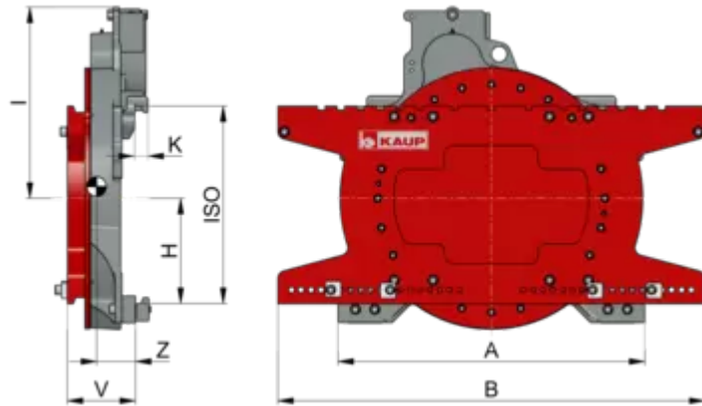


Tête rotative 360° sans fin version Fonderie T351G

1 fonction hydraulique



Description:

Nous pouvons aussi trouver la tête rotative T351 360° sans fin dans une fonderie avec une adaptation spéciale, en exécution fermée et une protection spéciale des flexibles hydrauliques pour hautes températures. Sinon elle est indentique à la version T351.



L'accessoire est équipé d'une rotation de 360° sans fin dans les deux sens.



L'accessoire est livré d'origine en version fonderie Il peut être utilisé dans un milieu soumis à une très haute température.



L'accessoire est livré d'origine sans déplacement latéral. Il est quand même possible de l'équiper du déplacement latéral permanent ou dans les vérins d'ouverture.



L'accessoire est alimenté par l'hydraulique du chariot. Dans ce cas une fonction hydraulique supplémentaire doit être prévue sur le chariot.



L'accessoire d'origine est livré sans fourche. Il est possible d'utiliser des fourches suivant la norme ISO 2328.



Tête rotative 360° sans fin version Fonderie T351G

Spécifications techniques

Model													
1T351.2G	1.800	500	817	890	203	288	33	2	6.013	7,6	207	124	250
2T351.1G	2.500	500	790	1.040	269	515	29	2	7.700	9,7	174	93	302
2T351.1G	2.500	500	790	1.150	269	515	29	2	7.700	9,7	174	95	310
2,5T351.1G	3.200	500	790	1.100	269	515	33	3	7.700	9,7	179	106	387
3,5T351.1G	4.000	500	880	1.100	381	539	36	3	11.815	13,8	202	113	525
4T351.1G	5.000	500	900	1.100	378	595	36	3	14.823	17,4	221	120	575
4,5T351.1G	5.000	500	900	1.350	328	695	40	4	14.823	17,4	231	129	670
5T351.2G	6.000	600	1.080	1.350	351	460	40	4	13.434	15,7	275	167	725
6T351.2G	6.500	600	1.260	1.350	351	460	40	4	17.157	20,7	275	155	842
8T351.2G	8.000	900	1.300	1.600	396	480	40	4	21.679	18,8	304	175	1.080



Propriétés:

- Version fonderie
- Bonne capacité résiduelle
- Rotation 360° sans fin
- Construction robuste avec couronne dentée
- Utilisation des fourches d'origine
- En option: bras latéral de maintien - presseur de charge



- Il est possible d'avoir des têtes rotatives avec une vitesse de rotation plus grande sur demande
- Autres largeurs de la platine porte-fourche sur demande.
- Bras latéral de maintien amovible pour conteneurs - longueur 800 mm (en supplément)
- Bras latéral de maintien amovible et rabattable - longueur 800 mm (en supplément)
- Tête rotatives jusqu'à 40T sur demande.
- Fourches pour KAUP tête rotatives sur demande.
- En utilisation sur des têtes rotatives lors d'une rotation en charge, les talons de fourches sont soumis à des efforts très importants qui agissent sur le crochet inférieur de la fourche.
- Pour ces applications, KAUP recommande des fourches avec crochet inférieur renforcé.

Images de produits

