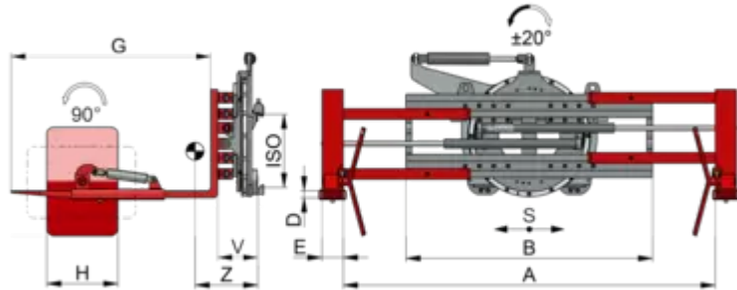


Pince à grands pneumatiques T421SV

avec déplacement latéral permanent -
2 fonctions hydrauliques + deux
fonctions électriques



Description:

Un accessoire très particulier: la pince à grands pneumatiques T421SV. Elle permet le transport de pneumatiques très lourds et de très grands diamètres utilisés dans les mines, les carrières et la construction. En option, exécution pour températures très basses.



Si l'accessoire a besoin de plus de deux fonctions hydrauliques sur le chariot il faudra prévoir en plus l'installation d'une électrovanne sur l'accessoire.



L'accessoire est livré d'origine avec le déplacement latéral permanent. La course maximale possible (p. Ex. ± 100 mm) est du coup indépendante de la position des fourches ou des bras et reste toujours disponible.



L'accessoire est équipé d'un compensateur de niveau de $\pm 20^\circ$ dans les deux sens.



L'accessoire est équipé d'un dispositif de basculement frontal de 90° .

Spécifications techniques

Model																
2T421SV	2.300	500	1.050	1.120	±100	1.170-2.570	1.050-2.175	1.720	50	150	1.300	500	2	241	450	910
2T421SV	2.300	500	1.050	1.120	±100	1.170-2.570	1.050-2.175	1.720	50	150	1.300	500	3	241	450	910
3T421SV	3.000	500	1.400	1.100	±100	980-2.610	1.000-2.100	1.730	50	150	1.400	500	2	276	471	1.225
3T421SV	3.000	500	1.400	1.100	±100	980-2.610	1.000-2.100	1.730	50	150	1.400	500	3	276	471	1.225
4T421SV	3.600	500	1.600	1.200	±100	1.180-2.810	1.200-2.300	1.750	60	150	1.400	500	3	291	486	1.350
4T421SV	3.600	500	1.600	1.200	±100	1.180-2.810	1.200-2.300	1.750	60	150	1.400	500	4	291	486	1.350
5T421SV	4.500	600	2.000	1.450	±160	1.300-3.200	1.200-2.700	2.600	60	200	1.700	500	4	375	590	2.060
6T421BSV	6.600	600	2.700	1.550	±160	1.300-3.500	1.200-2.900	2.900	70	200	1.800	600	4	445	630	2.645
6,5T421BSV	7.600	600	3.000	1.525	±160	1.440-3.640	1.340-3.040	2.800	70	200	2.000	600	4	465	658	2.875
8T421BSV	10.000	600	4.000	1.600	±160	1.400-3.600	1.300-3.050	2.800	80	200	2.000	600	4	520	658	3.600
8T421BSV	10.000	600	3.800	1.750	±160	1.400-3.900	1.300-3.300	3.200	80	200	2.000	600	4	520	640	3.795
10T421BSV ¹⁾	15.000	600	4.100	1.800	±200	1.470-4.270	1.400-3.600	3.300	90	250	2.100	600	-	590	705	4.500
12T421BSV ¹⁾	15.000	600	5.100	1.800	±200	1.470-4.270	1.400-3.600	3.300	90	250	2.100	600	-	600	700	4.700
15T221SV ¹⁾	15.000	600	5.000	2.150	±200	1.750-4.550	1.600-4.000	3.450	90	250	2.400	∅700	-	620	730	5.400



Propriétés:

- Construction très robuste
- Construction très solide
- DL permanent et mise à niveau de série
- Bras rotatifs hydrauliques basculants de 90° de série



- À partir de 10T version Terminal West / Pin-Type sur demande.
- Plateaux avec basculement de $\pm 90^\circ$ possible sur demande.
- 1) En cas de débit d'huile de l'engin supérieur à 80 l/min il sera nécessaire de prévoir des limiteurs de débit adaptés (sur demande).

Images de produits

