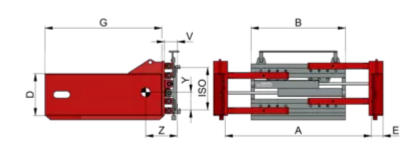


Pince à balles «Recycling» T413RC





Description:

Pour le transport de charges non palettisées dans le domaine du recyclage, la pince T413RC est idéale. Cette gamme spéciale a quelques particularités: Par exemple des bras de serrage de 2 mètres, des attaches de bras renforcées au corps de pince afin de pouvoir serrer en bout de bras.



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 alimenté par l'hydraulique du chariot. Dans ce cas deux fonctions hydrauliques supplémentaires doivent être prévues sur le chariot.



L'accessoire est prévu d'origine pour des contraintes les plus sévères. Certains composants ont donc été particulièrement protégés contre d'éventuels chocs.



L'accessoire peut être équipé d'un dosseret de charge de type T479. Pour les accessoires de la gamme T160B et T466B jusqu'à 4.8T peut être équipé d'un dosseret de charge de type T479.1.



L'accessoire est prévu d'origine avec un pré pincement qui doit être pris en compte lors du choix de vos ouvertures.



Pince à balles «Recycling» T413RC

Spécifications techniques

Model	_												
2T413RC	2.100	500	±100	575-1.875	1.040	440	42	1.000	2	143	280	210	573
2T413RC	2.100	500	±100	575-1.875	1.040	440	42	1.000	3	143	280	210	573
2T413RC	2.100	500	±100	575-1.875	1.040	440	42	1.200	3	143	346	212	628
2T413RC	2.100	500	±100	485-1.785	1.130	440	42	1.000	3	143	277	209	580
2T413RC	2.100	500	±100	485-1.785	1.130	440	42	1.200	3	143	343	211	635
2T413RC	2.100	500	±100	595-2.395	1.520	440	42	1.000	3	143	258	214	641
2T413RC	2.100	500	±100	595-2.395	1.520	440	42	1.200	3	143	319	215	696
2T413RC	2.100	500	±100	575-1.875	1.040	440	42	1.200	2	143	346	212	628
2T413RC	2.100	500	±100	485-1.785	1.130	440	42	1.000	2	143	277	209	580
2T413RC	2.100	500	±100	485-1.785	1.130	440	42	1.200	2	143	343	211	635
2T413RC	2.100	500	±100	595-2.395	1.520	440	42	1.000	2	143	258	214	641
2T413RC	2.100	500	±100	595-2.395	1.520	440	42	1.200	2	143	319	215	696
3T413RC	1.790	700	±100	465-1.765	1.130	500	130	1.400	2	153	371	221	811
3T413RC	1.790	700	±100	465-1.765	1.130	500	130	1.400	3	153	371	221	811
3T413RC	1.560	800	±100	465-1.765	1.130	500	130	1.600	3	153	422	217	847
3T413RC	1.790	700	±100	605-2.235	1.330	500	130	1.400	3	153	361	221	840
3T413RC	1.560	800	±100	605-2.235	1.330	500	130	1.600	3	153	410	217	875
3T413RC	1.560	800	±100	465-1.765	1.130	500	130	1.600	2	153	422	217	847
3T413RC	1.790	700	±100	605-2.235	1.330	500	130	1.400	2	153	361	221	840

Model													
3T413RC	1.560	800	±100	605-2.235	1.330	500	130	1.600	2	153	410	217	875
4T413RC	2.140	700	±100	565-1.965	1.130	500	130	1.400	3	163	370	257	919
4T413RC	1.880	800	±100	565-1.965	1.130	500	130	1.600	3	163	419	252	955
4T413RC	2.140	700	±100	595-2.225	1.330	500	130	1.400	3	163	354	260	975
4T413RC	1.880	800	±100	595-2.225	1.330	500	130	1.600	3	163	401	255	1.011
4,5T413RC	2.400	800	±100	550-1.950	1.200	500	130	1.600	3	188	391	220	1.025
4,5T413RC	1.920	1.000	±100	550-1.950	1.200	500	130	2.000	3	188	489	214	1.095
4,5T413RC	2.400	800	±100	650-2.280	1.330	500	130	1.600	3	188	383	220	1.051
4,5T413RC	1.920	1.000	±100	650-2.280	1.330	500	130	2.000	3	188	479	214	1.122
4,5T413RC	2.400	800	±100	590-2.290	1.460	500	130	1.600	3	188	377	220	1.072
4,5T413RC	1.920	1.000	±100	590-2.290	1.460	500	130	2.000	3	188	471	214	1.142
4,5T413RC	2.400	800	±100	630-2.460	1.550	500	130	1.600	3	188	372	220	1.092
4,5T413RC	1.920	1.000	±100	630-2.460	1.550	500	130	2.000	3	188	465	214	1.162



Pince à balles «Recycling» T413RC



Propriétés:

- Rapport prix/performance excellent
- Construction robuste et fiable avec profilés en T et en C
- Construction des bras stables et fins
- Cales d'usure sous le corps et sous les bras
- Déplacement latéral dans les vérins d'ouverture de série
- Adapatation possible avec les systèmes rotatifs de KAUP ou pour applications particulières sur demande



- Équipement livrable sans déplacement latéral type T403RC
- Dosseret de charge voir type T479

Images de produits

