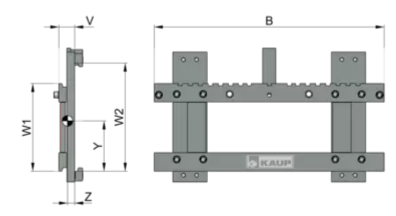


Vorbaugabelträger T013.1 / T013.2





Beschreibung:

Die Vorbaugabelträger T013.1 und T013.2 von KAUP können als Adapter zum Wechsel der ISO-Klasse eingesetzt werden. Damit ist es möglich, vorhandene Anbaugeräte auch bei einem Fahrzeugwechsel zu verwenden.



Anbaugerät ist serienmäßig ohne Seitenschub. Es kann optional auch mit separatem oder mit Ventilblock-Seitenschub ausgestattet werden.



Das Anbaugerät kann mit dem Lastschutzgitter Modell T179 ausgestattet werden.



Bitte beachten Sie die weiterführenden Informationen unterhalb der Datentabelle.



Das Anbaugerät hat serienmäßig keine Gabelzinken. Es können Gabeln nach ISO 2330 verwendet werden. Passende Gabelzinken Modell T180 sind verfügbar.



Vorbaugabelträger T013.1 / T013.2

Preis

Technische Daten

Model	Trfk kg	LSP	B mm	W1 ISO	W2 ISO	V mm	ESP Z mm	ESP _v Y mm	Gewicht kg
2T013.1	2.500	600	980	2	3	68	32	245	103
2T013.1	2.500	600	920	2	3	68	31	246	101
2T013.1	2.500	600	1.040	2	3	68	32	244	106
2T013.1	2.500	600	1.150	2	3	68	36	237	126
2T013.1	2.500	600	1.020	2	3	68	32	244	105
2T013.2	2.500	600	980	3	2	75	41	242	130
2T013.2	2.500	600	1.040	3	2	75	41	242	135
2T013.2	2.500	600	1.150	3	2	75	43	243	152
2T013.1	2.500	600	1.600	2	3	75	42	227	175
4,8T013.1	5.000	600	1.150	3	4	93	45	277	185
2T013.2	2.500	600	920	3	2	75	40	242	126
4,8T013.1	5.000	600	1.200	3	4	93	46	274	189
4,8T013.1	5.000	600	1.350	3	4	93	48	269	205
2T013.2	2.500	600	1.020	3	2	75	41	242	132
4,8T013.1	5.000	600	1.800	3	4	103	59	241	302
4,8T013.2	5.000	600	1.350	4	3	100	57	351	260
4,8T013.2	5.000	600	1.800	4	3	110	66	356	346
2T013.2	2.500	600	1.600	3	2	85	51	246	227

Model	Trfk kg	LSP	B mm	W1 ISO	W2 ISO	V mm	ESP Z mm	ESP _v Y mm	Gewicht kg
4,8T013.1	5.000	600	1.300	3	4	93	48	270	202
4,8T013.1	5.000	600	1.600	3	4	103	58	251	277
4,8T013.1	5.000	600	2.000	3	4	103	60	246	312
4,8T013.2	5.000	600	1.400	4	3	100	57	351	266
4,8T013.2	5.000	600	1.550	4	3	100	59	352	282

Preis €



Vorbaugabelträger T013.1 / T013.2



Eigenschaften:

- Robuste Ausführung für harten Einsatz
- Beste Sichtverhältnisse



- Lastschutzgitter siehe Typ T179
- Andere Baubreiten auf Anfrage erhältlich.
- Vorbaugabelträger zur Erhöhung des Vorbaumaßes auf Anfrage erhältlich.

Produktbilder

