

TIMONS REGLABLES EN HAUTEUR

160 VB BASIC 850 à 1 600 kg



TECHNIQUE

Type de la commande de freinage 160 VB BASIC, 1 600 kg

Entretoise avec timon 160 VB BASIC, 1 600 kg

Charge à la rotule autorisée avec anneau d'accrochage DIN

100 kg

avec tête d'attelage 100 kg

Procès-verbal d'essai ECE n° :

Commande de freinage : 361-068-14

Homologation de type ECE n° :

Timon : E1 55R-01 2489

Bielle réglable :

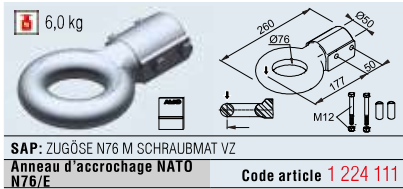
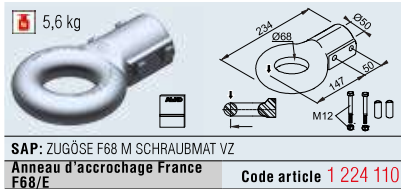
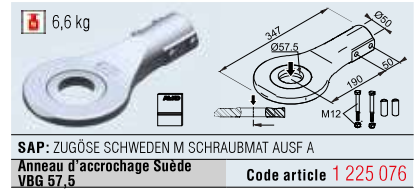
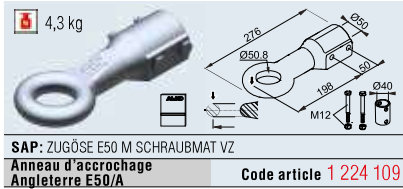
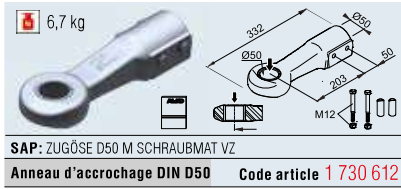
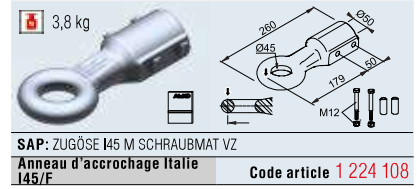
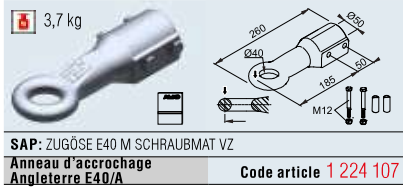
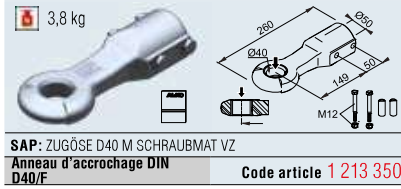
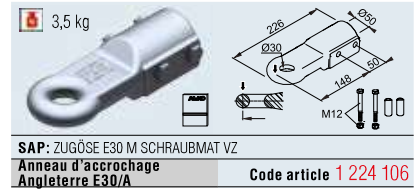
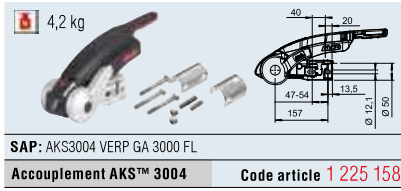
Oui Non



SAP: AE ZKF 160VB BASIC M DEICHSPR

Commande de freinage complète avec timon monté (sans pièces d'accrochage)							
Longueur du timon E en mm	Longueur totale K avec 0° Anneau d'accrochage DIN	Timon complet pour frein de roue 1637 / 2051	Timon complet pour frein de roue 2361				
1 310	2 418	200 597 01	200 597 23	61,3	–	3	20
1 390	2 498	200 597 02	200 597 24	61,7	–	3	20
1 470	2 578	200 597 03	200 597 25	62,0	–	3	20
1 550	2 658	200 597 04	200 597 26	62,3	–	3	20
1 630	2 738	200 597 05	200 597 27	62,6	–	3	20
1 710	2 818	200 597 06	200 597 28	63,0	–	3	20
1 790	2 898	200 597 07	200 597 29	63,3	–	3	20
1 870	2 978	200 597 08	200 597 30	63,6	–	3	20
1 950	3 058	200 597 09	200 597 31	63,9	–	3	20
2 030	3 138	200 597 10	200 597 32	64,3	–	3	20
2 110	3 218	200 597 11	200 597 33	64,6	–	3	20
2 190	3 298	200 597 12	200 597 34	64,9	–	3	20
2 270	3 378	200 597 13	200 597 35	65,2	–	3	20
2 350	3 458	200 597 14	200 597 36	65,6	–	3	20
2 430	3 538	200 597 15	200 597 37	65,9	–	3	20
2 510	3 618	200 597 16	200 597 38	66,2	–	3	20
2 590	3 698	200 597 17	200 597 39	66,5	–	3	20
2 670	3 778	200 597 18	200 597 40	66,9	–	3	20
2 750	3 858	200 597 19	200 597 41	67,2	–	3	20
2 830	3 938	200 597 20	200 597 42	67,5	–	3	20
2 910	4 018	200 597 21	200 597 43	67,8	–	3	20
2 990	4 098	200 597 22	200 597 44	68,2	–	3	20

Pièces d'accrochage coiffantes : Charge à la rotule 100 kg, diamètre D50 / 160 VB



3

Commande de freinage complète avec timon monté (sans pièces d'accrochage)

