

ESSIEU BASIC 1 350 KG FREINÉ

112x5



TECHNIQUE

Modèle : BASIC
 Type d'essieu : B 1200-6
 Charge à l'essieu : SOLO 1 350 kg
 TA 2 700 kg

Frein de roue : 2051
 Suspension : Suspension hexagonale
 caoutchouc
 Tourillon : 161,5 mm

Perçage : 112x5
 Roulement : Roulement compact
 Trou central jante : mini 57 mm



AAA= AL-KO Automatic Adjustment
 (réglage automatique des garnitures de frein)

SAP: COMP-ACHSE GRM GLL EA1350

Voie en mm	EAB en mm	Essieu solo Essieu complet Vis de roue sphériques M 12x1,5		Essieu avant tandem Essieu complet Vis de roue sphériques M 12x1,5		Essieu arrière Essieu complet Vis de roue sphériques M 12x1,5		44	-	25	10
		sans AAA	avec AAA	sans AAA	avec AAA	sans AAA	avec AAA				
1 200	750	200 001 51	200 586 01	200 001 53	200 586 30	200 001 55	200 586 60				
1 250	800	200 002 51	200 586 02	200 002 53	200 586 31	200 002 55	200 586 61				
1 300	850	200 003 51	200 586 03	200 003 53	200 586 32	200 003 55	200 586 62				
1 350	900	200 004 51	200 586 04	200 004 53	200 586 33	200 004 55	200 586 63				
1 400	950	200 005 51	200 586 05	200 005 53	200 586 34	200 005 55	200 586 64				
1 450	1 000	247 547	1 225 996	247 547 03	200 586 35	247 547 05	200 586 65				2/10
1 490	1 040	200 006 51	200 586 06	200 006 53	200 586 36	200 006 55	200 586 66				
1 520	1 070	200 007 51	200 586 07	200 007 53	200 586 37	200 007 55	200 586 67				
1 550	1 100	247 548	200 586 08	247 548 03	200 586 38	247 548 05	200 586 68				2/10
1 600	1 150	200 008 51	200 586 09	200 008 53	200 586 39	200 008 55	200 586 69				
1 650	1 200	247 549	200 586 10	247 549 03	200 586 40	247 549 05	200 586 70				2/10
1 670	1 220	200 009 51	200 586 11	200 009 53	200 586 41	200 009 55	200 586 71				
1 700	1 250	247 550	200 586 12	247 550 03	200 586 42	247 550 05	200 586 72				2/10
1 750	1 300	200 020 51	200 586 13	200 020 53	200 586 43	200 020 55	200 586 73				2/10
1 760	1 310	200 010 51	200 586 14	200 010 53	200 586 44	200 010 55	200 586 74				
1 800	1 350	200 011 51	200 586 15	200 011 53	200 586 45	200 011 55	200 586 75				2/10
1 850	1 400	247 551	200 586 16	247 551 03	200 586 46	247 551 05	200 586 76				2/10
1 900	1 450	200 012 51	200 586 17	200 012 53	200 586 47	200 012 55	200 586 77				
1 950	1 500	247 552	200 586 18	247 552 03	200 586 48	247 552 05	200 586 78				2/10
1 980	1 530	200 013 51	200 586 19	200 013 53	200 586 49	200 013 55	200 586 79				
2 000	1 550	247 553	200 586 20	247 553 03	200 586 50	247 553 05	200 586 80				2/10
2 030	1 580	200 014 51	200 586 21	200 014 53	200 586 51	200 014 55	200 586 81				
2 050	1 600	200 021 51	200 586 22	200 021 53	200 586 52	200 021 55	200 586 82				2/10
2 075	1 625	200 015 51	200 586 23	200 015 53	200 586 53	200 015 55	200 586 83				
2 120	1 670	200 016 51	200 586 24	200 016 53	200 586 54	200 016 55	200 586 84				
2 150	1 700	247 554	200 586 25	247 554 03	200 586 55	247 554 05	200 586 85				2/10
2 200	1 750	200 017 51	200 586 26	200 017 53	200 586 56	200 017 55	200 586 86				2/10
2 250	1 800	247 555	200 586 27	247 555 03	200 586 57	247 555 05	200 586 87				2/10
2 300	1 850	200 018 51	200 586 28	200 018 53	200 586 58	200 018 55	200 586 88				
2 350	1 900	200 019 51	200 586 29	200 019 53	200 586 59	200 019 55	200 586 89				2/10

CONTENU DE LA LIVRAISON

- || Arrêt de gaine essieu solo soudé pour liaison (arrêt de gaine solo et tandem)
- || Palonnier fourni pour essieu solo
- || Câbles de frein en vrac
- || Vis de roue en vrac

Commande séparée pour tandem

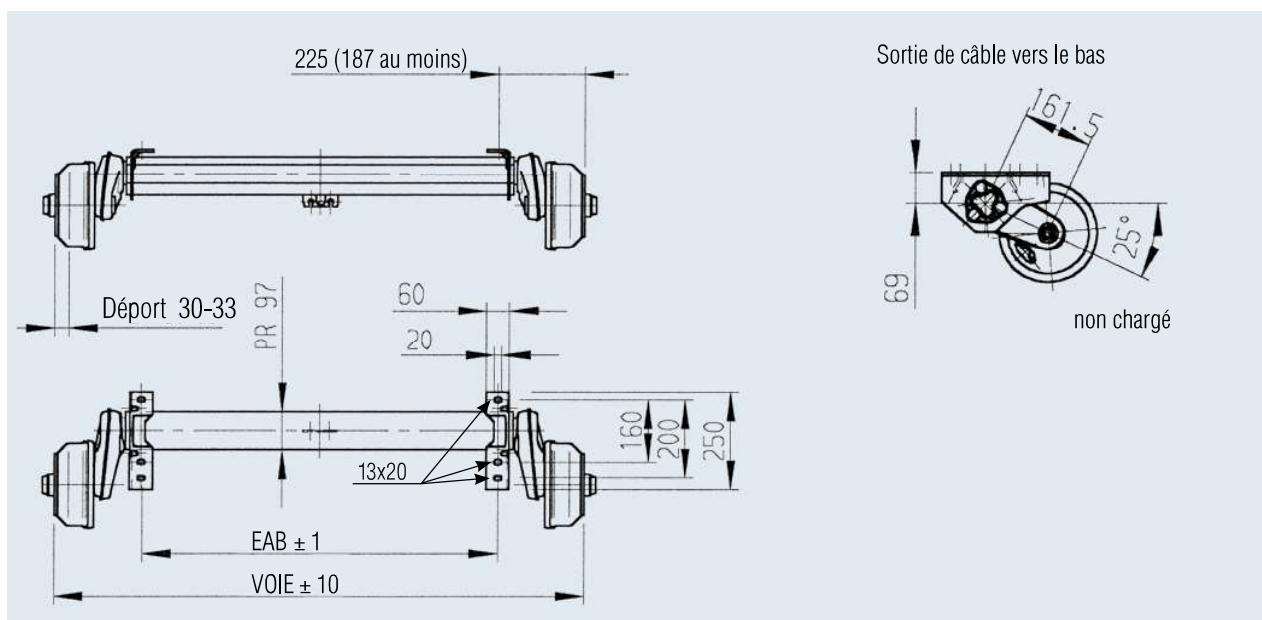
- || Arrêt de gaine tandem boulonnable 249 236
- || Palonnier tandem 238 576

TRAITEMENT DE SURFACE

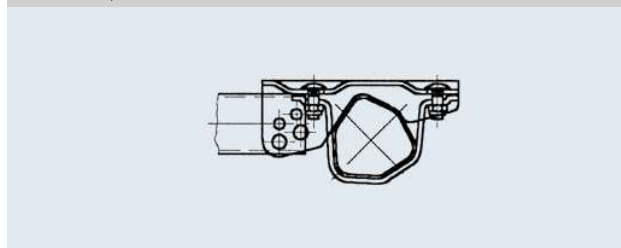
- || Corps d'essieu galvanisé
- || Frein de roue zingué

ACCESSOIRES

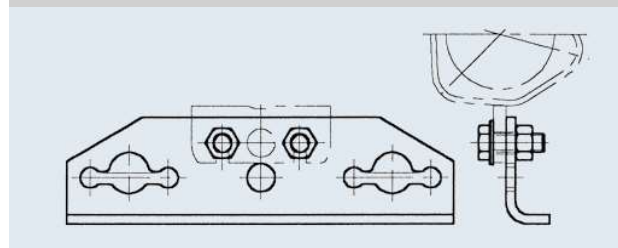
- || Amortisseur d'essieu
(voir le sommaire)

**Accessoires pour liaisons timon/essieu boulonnables**

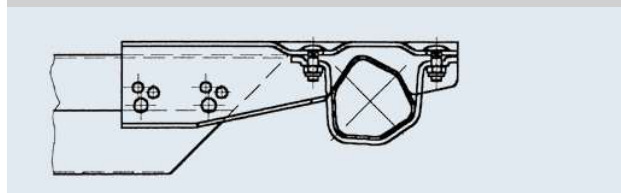
Ø 70 / Ø 88,9 / □ 70 / □ 100

Code article **247 684****Accessoire pour tandem**

Arrêt de gaine tandem boulonnable

Code article **249 236**

161 VB / 251 VB

Code article **249 117**

Palonnier tandem

Code article **238 576**