

COMMANDES DE FREINAGE ACIER AVEC SEMELLE EN V

avec levier boîtier compensateur court et plat, 950 à 2 700 kg

SAP: AE KPL V OB 161S AK161 FEDS

Commande de freinage avec semelle en V 161S avec AK 161

Code article	Type	Poids total en kg	Charge à la rotule en kg	Version commande de freinage	Bielle réglable	Combinable au frein de roue AL-KO	Accrochage monté				
1 253 077	161 S	950 – 1 600	100	haut	non	1637 / 2051	AK 161	17	–	15	20

CONTENU DE LA LIVRAISON

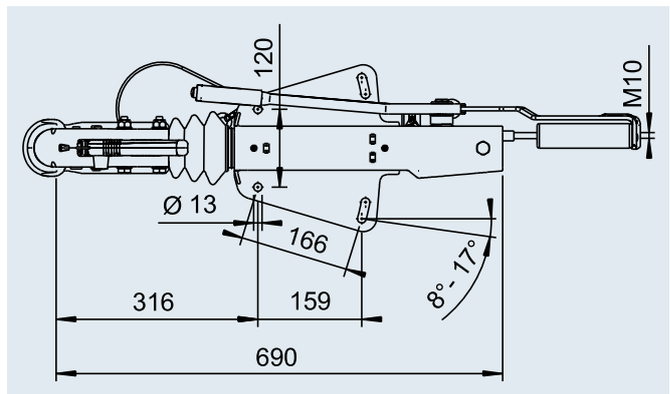
- I Commande de freinage (voir fig.)
- I Support de prise (en vrac)
- I Mode d'emploi (en vrac)

Procès-verbal d'essai ECE n°

Commande de freinage : 361-0047-97

Homologation ECE n°

Timon : E1 55R-01 0229



SAP: AE KPL V OB 251S AK270 FEDS

Commande de freinage avec semelle en V 251S avec AK 270

Code article	Type	PTAC en kg	Charge à la rotule en kg	Version commande de freinage	Bielle réglable	Combinable au frein de roue AL-KO	Accrochage monté				
1 253 084	251 S	1 500 – 2 700	120	haut	non	1637 / 2051	AK 270	19	–	15	20

CONTENU DE LA LIVRAISON

- I Commande de freinage (voir fig.)
- I Support de prise (en vrac)
- I Mode d'emploi (en vrac)

Procès-verbal d'essai ECE n°

Commande de freinage : 361-0044-97

Homologation ECE n°

Timon : E1 55R-01 0227

