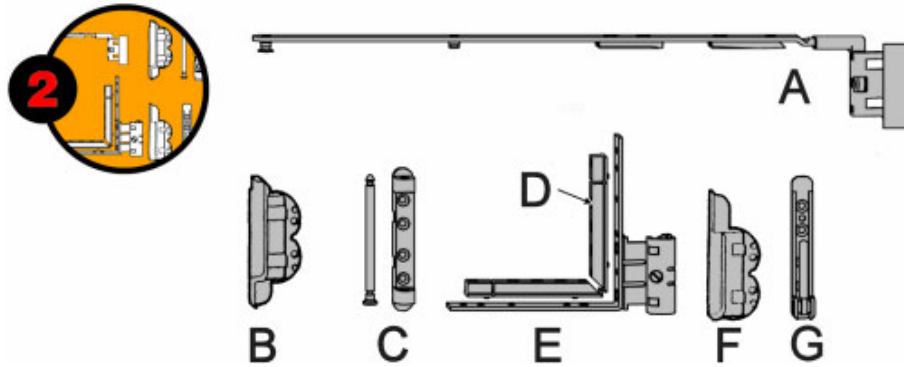


## Embases, pivots et bras de compas M6/4 pour le SAV



Le double fraisage de  $\varnothing 34$  mm sur une profondeur de 6 mm simplifie la mise en place du support et garantit le positionnement et l'alignement parfait des vissages pour le montage en automatique.

Fraisage sur cadre déjà assemblé.

Pour des vantaux jusqu'à 100 kg.

Réglable sur 3 axes.

● en stock ● sur commande (des frais de transport peuvent s'appliquer ; nous consulter) ● réapprovisionnement en cours ● non disponible

	description	sens d'ouverture	réf. fournisseur	uv	référence
<b>2</b>	<b>Compas M6/4</b>				
<b>A</b>	compas M6/4 de 280 - 500	gauche	6-31483-15-L-1	pc	<b>1512411/fgf-a</b>
<b>A</b>	compas M6/4 de 280 - 500	droite	6-31483-15-R-1	pc	<b>1512412/fgf-a</b>
<b>A</b>	compas M6/4 de 501 - 750	gauche	6-31484-15-L-1	pc	<b>1512421/fgf-a</b>
<b>A</b>	compas M6/4 de 501 - 750	droite	6-31484-15-R-1	pc	<b>1512422/fgf-a</b>
<b>A</b>	compas M6/4 de 751 - 1200	gauche	6-31485-15-L-1	pc	<b>1512431/fgf-a</b>
<b>A</b>	compas M6/4 de 751 - 1200	droite	6-31485-15-R-1	pc	<b>1512432/fgf-a</b>
<b>A</b>	compas M6/4 de 1201 - 1600	gauche	6-31486-15-L-1	pc	<b>1512441/fgf-a</b>
<b>A</b>	compas M6/4 de 1201 - 1600	droite	6-31486-15-R-1	pc	<b>1512442/fgf-a</b>
<b>E</b>	pivot femelle sans frein	gauche	6-30682-15-L-1	pc	<b>151107/fgf-a</b>
<b>E</b>	pivot femelle sans frein	droite	6-30682-15-R-1	pc	<b>151108/fgf-a</b>

/jes = jusqu'à épuisement du stock /com = sur commande /fgf = fin de gamme fournisseur