



PACK PIEDS + BARRES AMC ALU AERO

N° art: F245014B241580

PRODUITS DANS CE KIT



AMC foot unit 5014
N° art: 245014



AMC aluminium roof bar Aero AE52 133
N° art: 241580



Scannez pour être
redirigé vers la page

**Mont
Blanc**



PACK PIEDS + BARRES AMC ALU AERO

N° art: F245014B241580

CARACTÉRISTIQUES AMC FOOT UNIT 5014

Produit	AMC foot unit 5014
Numéro d'article	245014
Nombre de vélos	0
Poids max par vélo	0
Code EAN	3218062450146
s'adapte su des barres en acier	Non
Hauteur du pied	0
Hauteur max	0
Hauteur min	0
Litres	0
Capacité de charge max	65
Serrures	Inclus
Poids net (kg)	2.92
Dimensions du colis, mm	190x320x170
De la barre arrière à l'extrémité de la boîte (mm)	0
Type de toit	Sans rails
Outils requis	1
Garantie, années	5
Largeur max	0
Largeur min	0
Produit	AMC aluminium roof bar Aero AE52 133
Numéro d'article	241580
Longueur de la barre (cm)	133
Nombre de vélos	0
Poids max par vélo	0
Cross section	Aérodynamique
Code EAN	3218062415800
s'adapte su des barres en acier	Non
Hauteur du pied	0
Hauteur max	0
Hauteur min	0
Litres	0

CARACTÉRISTIQUES AMC ALUMINIUM ROOF BAR AERO AE52 133

Produit	AMC foot unit 5014
Numéro d'article	245014
Nombre de vélos	0
Poids max par vélo	0
Code EAN	3218062450146
s'adapte su des barres en acier	Non
Hauteur du pied	0
Hauteur max	0
Hauteur min	0
Litres	0
Capacité de charge max	65
Serrures	Inclus
Poids net (kg)	2.92
Dimensions du colis, mm	190x320x170
De la barre arrière à l'extrémité de la boîte (mm)	0
Type de toit	Sans rails
Outils requis	1
Garantie, années	5
Largeur max	0
Largeur min	0
Produit	AMC aluminium roof bar Aero AE52 133
Numéro d'article	241580
Longueur de la barre (cm)	133
Nombre de vélos	0
Poids max par vélo	0
Cross section	Aérodynamique
Code EAN	3218062415800
s'adapte su des barres en acier	Non
Hauteur du pied	0
Hauteur max	0
Hauteur min	0



Scannez pour être redirigé vers la page

**Mont
Blanc®**