

PACK PIEDS + BARRES AMC ALU AERO

N° art: F245107B241560

PRODUITS DANS CE KIT









PACK PIEDS + BARRES AMC ALU AERO

N° art: F245107B241560

Numéro d'article

Cross section

Hauteur du pied Hauteur max

Hauteur min

s'adapte su des barres en acier

Code EAN

CARACTÉRISTIQUES AMC FOOT UNIT 5107

AMC foot unit 5107

245107

Nombre de vélos Poids max par vélo 0 3218062451075 s'adapte su des barres en acier Non Hauteur du pied 0 Hauteur max 0 Hauteur min 0 Litres 0 Capacité de charge max 75 50 Capacité de charge min Serrures Inclus Poids net (kg) 2.24 Dimensions du colis, mm 190x320x170 De la barre arrière à l'extrémité de la 0 boîte (mm) Type de toit Points de fixation Outils requis 1 Garantie, années Largeur max 0 Largeur min AMC aluminium roof bar Aero Produit Numéro d'article 241560 Longueur de la barre (cm) 117 Nombre de vélos 0 Poids max par vélo

Aérodynamique

3218062415602

Hauteur du pied

Hauteur max

Non 0

CARACTÉRISTIQUES AMC ALUMINIUM ROOF BAR AERO AE46 117

ROOF BINITEROTE	0 11 /
Produit	AMC foot unit 5107
Numéro d'article	245107
Nombre de vélos	0
Poids max par vélo	0
Code EAN	3218062451075
s'adapte su des barres en acier	Non
Hauteur du pied	0
Hauteur max	0
Hauteur min	0
Litres	0
Capacité de charge max	75
Capacité de charge min	50
Serrures	Inclus
Poids net (kg)	2.24
Dimensions du colis, mm	190x320x170
De la barre arrière à l'extrémité de la boîte (mm)	0
Type de toit	Points de fixation
Outils requis	1
Garantie, années	5
Largeur max	0
Largeur min	0
Produit	AMC aluminium roof bar Aero AE46 117
Numéro d'article	241560
Longueur de la barre (cm)	117
Nombre de vélos	0
Poids max par vélo	0
Cross section	namique
Code EAN	²⁴¹⁵⁶⁰² Mont
s'adapte su des barres en acier	Banc
and the same of th	EIEASAEXS.S

Scannez pour être redirigé@ers la page