

2026 02 03



PACK PIEDS + BARRES AMC ALU AERO

N° art: F245015B241560

PRODUITS DANS CE KIT

	AMC foot unit 5015 N° art: 245015
	AMC aluminium roof bar Aero AE46 117 N° art: 241560



Scannez pour être
redirigé vers la page





PACK PIEDS + BARRES AMC ALU AERO

N° art: F245015B241560

CARACTÉRISTIQUES AMC FOOT UNIT 5015

Produit	AMC foot unit 5015
Numéro d'article	245015
Nombre de vélos	0
Poids max par vélo	0
Code EAN	3218062450153
s'adapte su des barres en acier	Non
Hauteur du pied	0
Hauteur max	0
Hauteur min	0
Litres	0
Capacité de charge max	55
Serrures	Inclus
Poids net (kg)	3.02
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 AE46 117
Numéro d'article	241560
Longueur de la barre (cm)	117
Nombre de vélos	0
Poids max par vélo	0
Cross section	Aérodynamique
Code EAN	3218062415602
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 AE46

117	
Produit	AMC foot unit 5015
Numéro d'article	245015
Nombre de vélos	0
Poids max par vélo	0
Code EAN	3218062450153
s'adapte su des barres en acier	Non
Hauteur du pied	0
Hauteur max	0
Hauteur min	0
Litres	0
Capacité de charge max	55
Serrures	Inclus
Poids net (kg)	3.02
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 AE46 117
Numéro d'article	241560
Longueur de la barre (cm)	117
Nombre de vélos	0
Poids max par vélo	0
Cross section	Aérodynamique
Code EAN	3218062415602
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