



# AMC

Art. no: F245106B234230

## PRODUKTY ZAWARTE W TYM ZESTAWIE



**Zestaw stóp AMC 5106.**  
Nr art.: 245106



**Stalowa belka dachowa AMC S43+**  
Nr art.: 234230



Zeskanuj, aby przejść  
na stronę produktu

**Mont  
Blanc**<sup>®</sup>



## AMC

Art. no: F245106B234230

### SPECYFIKACJE ZESTAW STÓP AMC 5106.

Produkt	Zestaw stóp AMC 5106.
Numer artykułu	245106
Ilość rowerów	0
Ciężar roweru, maks (kg)	0
EAN	3218062451068
Pasuje do belek stalowych	Nie
Wysokość stopki	0
Wysokość, maks.	0
Wysokość, min.	0
Litry	0
Pojemność ładunkowa, maks. (kg)	75
Zamki	W zestawie
Waga netto (kg)	2.22
Wielkość opakowania, mm	190x320x170
Od belki tylnej do końca boksu (mm)	0
Rodzaj dachu	Fabryczny punkt mocowania
Potrzebne narzędzia	1
Gwarancja, lata	5
Szerokość, maks.	0
Szerokość, min.	0
Produkt	Stalowa belka dachowa AMC S43+
Numer artykułu	234230
Długość belki (cm)	109
Ilość rowerów	0
Ciężar roweru, maks (kg)	0
Wymiary przekroju poprzecznego	33x22
EAN	3218062342304
Pasuje do belek stalowych	Nie
Wysokość stopki	0
Wysokość, maks.	0
Wysokość, min.	0
Litry	0
Pojemność ładunkowa, maks. (kg)	75
Waga netto (kg)	2.22

### SPECYFIKACJE STALOWA BELKA DACHOWA AMC S43+

Produkt	Zestaw stóp AMC 5106.
Numer artykułu	245106
Ilość rowerów	0
Ciężar roweru, maks (kg)	0
EAN	3218062451068
Pasuje do belek stalowych	Nie
Wysokość stopki	0
Wysokość, maks.	0
Wysokość, min.	0
Litry	0
Pojemność ładunkowa, maks. (kg)	75
Zamki	W zestawie
Waga netto (kg)	2.22
Wielkość opakowania, mm	190x320x170
Od belki tylnej do końca boksu (mm)	0
Rodzaj dachu	Fabryczny punkt mocowania
Potrzebne narzędzia	1
Gwarancja, lata	5
Szerokość, maks.	0
Szerokość, min.	0
Produkt	Stalowa belka dachowa AMC S43+
Numer artykułu	234230
Długość belki (cm)	109
Ilość rowerów	0
Ciężar roweru, maks (kg)	0
Wymiary przekroju poprzecznego	33x22
EAN	3218062342304
Pasuje do belek stalowych	Nie
Wysokość stopki	0
Wysokość, maks.	0
Wysokość, min.	0
Litry	0
Pojemność ładunkowa, maks. (kg)	75
Waga netto (kg)	2.22



Zeskanuj, aby przejść na stronę produktu

**Mont  
Blanc**<sup>®</sup>