



Chaîne KMC "e9"

technologie EPT antirouille, emballé pour le libre-service, 136 maillons

PVC 44,90 €

Chaîne 9 vitesses de KMC Les chaînes des vélos électriques doivent résister à des sollicitations nettement plus élevées que les chaînes standard. Plus de poids, des vitesses plus élevées ainsi que des entraînements puissants en sont les raisons. KMC a développé sa chaîne E9 spécialement pour le marché des pièces pour Pedelec. La chaîne e9 est adaptée aux entraînements à 9 vitesses. KMC fabrique la chaîne en acier inoxydable, c'est pourquoi elle est en premier lieu particulièrement robuste et ne nécessite pas beaucoup d'entretien. Un revêtement antirouille spécial rend la chaîne particulièrement robuste et résistante. Afin de pouvoir fermer correctement la chaîne, une attache rapide est comprise dans la livraison et permet de relier les deux extrémités libres. La mention "E-Bike-special" indique que la chaîne a été spécialement conçue pour répondre aux exigences d'un vélo électrique.

Données de base

Numéro d'article du fournisseur:	BE09TEP36
EAN	4715575890081
PVC:	44,90 €
Bidex-Code	202050
SB-Article	Oui
DST-Code	2R03
Fedas-Code	160364
Marque/Fournisseur	KMC
Unité de mesure:	PIECE
Weight	0.286 kg

Données techniques

Attache rapide inclus	oui
Compatibilité du système	9 vitesses
Couleur principale	argent
Largeur	6.6 mm
Largeur en pouces	11/128 "
Nombre des maillons	136 pce
Pas	1/2
Revêtement anticorrosion	oui
Type	article
Type de transmission	dérailleur
Type de vélo électrique	special