

Courroie renforcée kevlar pour tondeuse 4L215 4L215







Courroie renforcée kevlar pour tondeuse 4L215

Caractéristique	Valeur
Longueur (mm)	546
Li - Longueur intérieure (mm)	496
Le - Longueur extérieure (mm)	546
Type de courroie	Trapézoïdale lisse
Profil	12,7mm x 9mm - 4L
Marque	BOUYER
Modèle	BOUYER BB620 (moteur JLO)
Usage	Motoculture
Application	Courroie
Marque de courroie	Générique
Unité de vente	pièce
Angle du trapèze (°)	40
Norme de fabrication	IP 23 RMA-MPTA
Norme antistatique	ISO 1813
Vitesse maximale théorique admissible (m/s)	70
Plage de température supportée	-50°C à +90°C

