

Courroie trapézoïdale Mitsuboshi LB94

LB94-MITSUBOSHI





FICHE TECHNIQUE



Courroie trapézoïdale Mitsuboshi LB94

Caractéristique	Valeur
Longueur (mm)	2400
Li - Longueur intérieure (mm)	2340
Le - Longueur extérieure (mm)	2400
Type de courroie	Trapézoïdale lisse
Profil	16.5mm x 9.5mm - LB (Mitsuboshi)
Marque	KUBOTA
Modèle	KUBOTA B7200HST - RC48 - 62H (122cm)
Usage	Motoculture
Application	Coupe
Lp - Longueur primitive (mm)	2388
Marque de courroie	Mitsuboshi
Positionnement	Premium
Unité de vente	pièce
Gamme	Orange Label
Vitesse maximale théorique admissible (m/s)	25
Plage de température supportée	-30°C à +90°C
Enveloppe extérieure	Mélange Coton / Polyester
Matière partie supérieure	Caoutchouc synthétique CR
Cablé de la courroie	Polyester
Matière parti ⊡iaE†ra t ∎	Caoutchouc synthétique CR