

Courroie trapézoïdale Mitsuboshi LB53

LB53-MITSUBOSHI





FICHE TECHNIQUE



Courroie trapézoïdale Mitsuboshi LB53

Caractéristique	Valeur
Longueur (mm)	1358
Li - Longueur intérieure (mm)	1298
Le - Longueur extérieure (mm)	1358
Type de courroie	Trapézoïdale lisse
Profil	16.5mm x 9.5mm - LB (Mitsuboshi)
Marque	ISEKI (YVAN BEAL)
Modèle	ISEKI (YVAN BEAL) KS650 Diesel
Modèle	ISEKI (YVAN BEAL) KS652 Diesel
Usage	Motoculture
Application	Courroie
Lp - Longueur primitive (mm)	1346
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 partie in the later.	Caoutchouc synthétique CR