

Courroie trapézoïdale Mitsuboshi LB71

LB71-MITSUBOSHI





FICHE TECHNIQUE



Courroie trapézoïdale Mitsuboshi LB71

Caractéristique	Valeur
Longueur (mm)	1815
Li - Longueur intérieure (mm)	1755
Le - Longueur extérieure (mm)	1815
Type de courroie	Trapézoïdale lisse
Profil	16.5mm x 9.5mm - LB (Mitsuboshi)
Marque	HONDA (GGP)
Marque	ISEKI (YVAN BEAL)
Modèle	ISEKI (YVAN BEAL) SG13 - SG15 - SG17
Modèle	HONDA (GGP) H3009 - H3011H
Usage	Motoculture
Application	Coupe
Application	Turbine
Lp - Longueur primitive (mm)	1803
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 e	Mélange Coton / Polyester
Matière partie 3 marie 1	Caoutchouc synthétique CR
200 1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	I

FICHE TECHNIQUE



Cablé de la courroie	Polyester
Matière partie inférieure	Caoutchouc synthétique CR

