

Courroie trapézoïdale Mitsuboshi LB61

LB61-MITSUBOSHI





FICHE TECHNIQUE



Courroie trapézoïdale Mitsuboshi LB61

Caractéristique	Valeur
Longueur (mm)	1561
Li - Longueur intérieure (mm)	1501
Le - Longueur extérieure (mm)	1561
Type de courroie	Trapézoïdale lisse
Profil	16.5mm x 9.5mm - LB (Mitsuboshi)
Marque	HONDA (GGP)
Modèle	HONDA (GGP) HT3810K1 - HT3813K1
Modèle	HONDA (GGP) H4013
Usage	Motoculture
Application	Traction
Application	Coupe
Lp - Longueur primitive (mm)	1549
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 coultirie	Polyester
Matière parti ere é listre:	Caoutchouc synthétique CR