

Courroie trapézoïdale Mitsuboshi LB100

LB100-MITSUBOSHI





FICHE TECHNIQUE



Courroie trapézoïdale Mitsuboshi LB100

Caractéristique	Valeur
Longueur (mm)	2552
Li - Longueur intérieure (mm)	2492
Le - Longueur extérieure (mm)	2552
Type de courroie	Trapézoïdale lisse
Profil	16.5mm x 9.5mm - LB (Mitsuboshi)
Marque	HONDA (GGP)
Marque	SABO
Modèle	HONDA (GGP) H4518 38 pouces et 46 pouces
Modèle	SABO SW61
Usage	Motoculture
Application	Coupe
Lp - Longueur primitive (mm)	2540
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 parties parties de la matière partie de la matière partie de la matière partie de la matière partie de la matière parties de la matière partie de la matière partie de la matière parties de la matière partie de la matière de la matière partie de la matière parties de la matière partie de la matière partie de la matière parties de la matière parties de la matière partie de la matière parties de la matière partie de la matière partie de la matière parti	Caoutchouc synthétique CR
Cablé de la compre	Polyester

FICHE TECHNIQUE



Matière partie inférieure Caoutchouc synthétique CR

