

Courroie trapézoïdale Mitsuboshi LB45

LB45-MITSUBOSHI





FICHE TECHNIQUE



Courroie trapézoïdale Mitsuboshi LB45

Caractéristique	Valeur
Longueur (mm)	1155
Li - Longueur intérieure (mm)	1095
Le - Longueur extérieure (mm)	1155
Type de courroie	Trapézoïdale lisse
Profil	16.5mm x 9.5mm - LB (Mitsuboshi)
Marque	ISEKI (YVAN BEAL)
Marque	KUBOTA
Modèle	ISEKI (YVAN BEAL) KT600
Modèle	KUBOTA KA650 - T710 - T850
Usage	Motoculture
Application	Courroie
Lp - Longueur primitive (mm)	1143
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 conflicit	Polyester
Matière particulate tratage	Caoutchouc synthétique CR