

Courroie type trapézoïdale lisse SPA2482

SPA2482-OPTIBELT







Courroie type trapézoïdale lisse SPA2482

Caractéristique	Valeur
Longueur (mm)	2500
Li - Longueur intérieure (mm)	2437
Le - Longueur extérieure (mm)	2500
Type de courroie	Trapézoïdale lisse
Profil	12.7mm x 10mm - SPA
Marque	GILSON
Modèle	GILSON Divers modèles GILSON
Modèle	MTD Divers modèle MTD
Modèle	ARIENS Divers modèles ARIENS (GRAVELY)
Modèle	AYP - ROPER Divers modèle AYP / ROPER
Modèle	BOLENS Divers modèles BOLENS
Modèle	ALLIS CHALMERS / DEUTZ Divers modèles ALLIS CHALMERS / DEUTZ
Modèle	JACOBSEN Divers modèles JACOBSEN (Homelite)
Modèle	JOHN DEERE Divers modèles JOHN DEERE
Modèle	SIMPLICITY Divers modèle SIMPLICITY
Modèle	AMF Divers modèle AMF
Modèle	RANSOMES Divers modèle RANSOMES (BOBCAT)
Modèle	LAWN BOY Divers modèles LAWN



	BOY
Modèle	MASSEY FERGUSON Divers modèles MASSEY FERGUSON
Modèle	HONDA (GGP) Divers modèles HONDA (GGP)
Modèle	EXMARK Divers modèles EXMARK
Modèle	HOMELITE Divers modèles HOMELITE
Modèle	HUSKEE Divers modèles HUSKEE
Modèle	ALPINA AT3 72 (2013)
Modèle	BOUYER 224 version B&S
Modèle	CASTEL GARDEN F72 (Flipper) - Hydro
Modèle	CASTEL GARDEN XF130 (2009)
Modèle	GABY SAMAG T50 moteur JLO
Modèle	GGP F 72 (2007-2008-2010 à 2012)
Modèle	GGP F 72 FL (2013)
Modèle	HONDA (GGP) 1211 (72cm) boite mécanique
Modèle	JOHN DEERE JD300 - 317 - 400 (PTO)
Modèle	MTD 400 - 400A - 404
Modèle	MTD 404 - 410 - 412
Modèle	ROBIN PR13 (Version labour)
Modèle ■ ***	SABO STH et STHM (Transmission Hydro)
Modèle	SCAG Divers modèles SCAG(Transmission Hydro)



Modèle	STAUB 3250 - 3400
Modèle	STIGA GARDEN COMBI (2007 à 2010)
Modèle	STIGA PONY - Villa Park 2000 - Garden 6/8 de 1984 à 1991
Modèle	WOLSELEY Débrousailleuse 19 pouces (nouveau modèle)
Usage	Motoculture
Application	Coupe pour éjection arrière
Lp - Longueur primitive (mm)	2482
Marque de courroie	Optibelt
Positionnement	Premium
Unité de vente	pièce
Gamme	Optibelt SK
Appairage	Montable par jeux (S //C Plus)
Angle du trapèze (°)	40 ± 2
Norme de fabrication	DIN 7753 - ISO 4184
Norme antistatique	ISO 1813
Certificat Fabricant	https://a.storyblok.com/f/192292/x/006a 6110ce/optibelt-certificate-antistatic.pdf
Diamètre minimum des poulies (mm)	90
Vitesse maximale théorique admissible (m/s)	42
Nombre de gr/mètre	0,123
Poids (kg)	0,300
Plage de tenerérature surportée	-30°C à +90°C
Enveloppe extenses is:	Revêtement en tissu



Matière partie supérieure	Mélange de caoutchouc synthétique SBR et naturel NR
Cablé de la courroie	Polyester
Matière partie inférieure	Mélange de caoutchouc synthétique SBR et naturel NR

