

# **FICHE TECHNIQUE**

Strapping belt LC750 50mm

## **Arrimage**

Sangle d'arrimage 50mm pour la sécurisation des fûts

EN 12195-2



Noir





#### Sangle d'arrimage 50mm pour la sécurisation des fûts Sangle d'arrimage en deux parties, 50 mm avec cliquet, LC 750 daN / STF 210 daN

Polyester

Nom court de l'article		Type d'arrimage	Qualité	Capacit d'arrima [daN]		ce de tension standard [daN]	L1 [m]	<b>L2</b> [m]	Ratchet Type
Strapping belt LC750 50mm 2 B	.5m	Deux pièces	Standard	750		210	2.50	1	Pousser
Nom court de l'article	<b>L3</b> [m]	Largeur de sangle B [mm]	force (	ateur de de tension (TFI)	Revêtement o surface	le Matériel de sangle	Poid net [kg]		Code EAN
Strapping belt LC750 50mm 2.5m B	1.5	50		Non	Galvanisé	Polyester	2.1	1 7	610726107827
Nom court de l'article		e Matériel principal		Plage de température		Contenu des unités d'emballage Co			e Couleur

-40° C to + 80° C

1

### **NUMÉROS DE COMMANDE**

Strapping belt LC750 50mm 2.5m B

2030803

Normes	EN 12195-2
Revêtement de surface	Galvanisé
Matériel de sangle	Polyester
Matériel principal	Polyester
Couleur	Noir
Largeur de la sangle B	50 mm
Force de tension standard	210 daN

orce de tension standard Capacité d'arrimage 750 daN Poids net 2.11 kg

Plage de température -40° C to +80° C

Protection d'étiquette

Contenu des unités d'emballage (UE)



info@spanset.ch www.spanset.ch



Sous réserve de modifications techniques. Tous droits réservés. Aucune partie de cette fiche technique ne peut être reproduite sous quelque forme que ce soit (impression, photocopie, microfilm ou tout autre procédé) ou traitée, dupliquée ou distribuée à l'aide de systèmes électroniques sans l'autorisation écrite de SpanSet. Cette fiche technique a été préparée avec le plus grand soin ; SpanSet décline toute responsabilité en cas d'erreur ou d'omission. © SpanSet