



**LAM-É  
ST-PIERRE**



## ÉLINGUE POLYESTER 1 POUCE, TYPE 3 ET TYPE 4 SIMPLE ET DOUBLE ÉPAISSEUR

Les sangles ont une largeur variant de 1 pouce à 24 pouces. Elles offrent une très grande flexibilité pour répondre à tous vos besoins de levage jusqu'à 120 000 livres. Nos sangles commerciales et industrielles respectent les normes rigoureuses de l'ASME et de la WSTDA. Nos sangles sont fabriquées de fils continus synthétiques à haute ténacité, choisis pour leur robustesse exceptionnelle, leur résistance à l'abrasion et leurs propriétés chimiques.

### CARACTÉRISTIQUES

- Légères, pliables et faciles à manipuler
- Étiquettes faciles à lire
- Toutes les élingues en nylon ou en polyester ont un coefficient de sécurité de 5:1
- Utilisez-les avec les ponts roulants, les treuils ou les palans
- Les élingues peuvent être conçues à double, triple ou quadruples épaisseurs
- Protection contre l'usure disponible en option
- *Autres longueurs disponibles en fabrication spéciale sur demande*



NO. PRODUIT	LARGEUR		DESCRIPTION	POID APPROXOMATIF	
	po	mm		lb	kg
	UN PLI				
419013PLSP-6P	1	25	ELINGUE POLYESTER SPN-4 1901 3' LSP	0.21	0.10
419014PLSP-6P	1	25	ELINGUE POLYESTER SPN-4 1901 4' LSP	0.24	0.11
419016PLSP-6P	1	25	ELINGUE POLYESTER SPN-4 1901 6' LSP	0.28	0.13
419018PLSP-6P	1	25	ELINGUE POLYESTER SPN-4 1901 8' LSP	0.34	0.15
4190110PLSP-6P	1	25	ELINGUE POLYESTER SPN-4 1901 10' LSP	0.39	0.18
4190112PLSP-6P	1	25	ELINGUE POLYESTER SPN-4 1901 12' LSP	0.44	0.20
4190114PLSP-6P	1	25	ELINGUE POLYESTER SPN-4 1901 14' LSP	0.50	0.23
4190116PLSP-6P	1	25	ELINGUE POLYESTER SPN-4 1901 16' LSP	0.55	0.25
4190118PLSP-6P	1	25	ELINGUE POLYESTER SPN-4 1901 18' LSP	0.61	0.28
4190120PLSP-6P	1	25	ELINGUE POLYESTER SPN-4 1901 20' LSP	0.66	0.30

**Facteur de sécurité 5:1**

MODÈLE	CHARGES DE TRAVAIL					
	VERTICAL 90 °	ÉTRANGLEUR 90 °	PANIER 90 °	VERTICAL 90 °	ÉTRANGLEUR 90 °	PANIER 90 °
	lb	lb	lb	kg	kg	kg
SPN4, 1 PLI, 1 PO.	1,600	1,280	3,200	726	581	1,453

• **Ne jamais dépasser les charges de travail indiquées.**

Capacité des élingues synthétiques (nylon ou polyester) selon classe 7.  
En conformité avec ASME B30.9

NO. PRODUIT	LARGEUR		DESCRIPTION	POID APPROXOMATIF	
	po	mm		lb	kg
	DEUX PLIS				
429012PLSP-6P	1	25	ELINGUE POLYESTER SPN-4 2901 2' LSP	0.35	0.16
429013PLSP-6P	1	25	ELINGUE POLYESTER SPN-4 2901 3' LSP	0.50	0.23
429014PLSP-6P	1	25	ELINGUE POLYESTER SPN-4 2901 4' LSP	0.70	0.32
429015PLSP-6P	1	25	ELINGUE POLYESTER SPN-4 2901 5' LSP	0.80	0.36
429016PLSP-6P	1	25	ELINGUE POLYESTER SPN-4 2901 6' LSP	0.90	0.41
429017PLSP-6P	1	25	ELINGUE POLYESTER SPN-4 2901 7' LSP	1.01	0.46
429018PLSP-6P	1	25	ELINGUE POLYESTER SPN-4 2901 8' LSP	1.10	0.50
4290110PLSP-6P	1	25	ELINGUE POLYESTER SPN-4 2901 10' LSP	1.35	0.61
4290112PLSP-6P	1	25	ELINGUE POLYESTER SPN-4 2901 12' LSP	1.60	0.73

**Facteur de sécurité 5:1**

MODÈLE	CHARGES DE TRAVAIL					
	VERTICAL 90 °	ÉTRANGLEUR 90 °	PANIER 90 °	VERTICAL 90 °	ÉTRANGLEUR 90 °	PANIER 90 °
	lb	lb	lb	kg	kg	kg
SPN4, 2 PLIS, 1 PO.	3,100	2,480	6,200	1,407	1,126	2,815

• **Ne jamais dépasser les charges de travail indiquées.**

Capacité des élingues synthétiques (nylon ou polyester) selon classe 7.  
En conformité avec ASME B30.9



**LAM-É  
ST-PIERRE**

[www.lamestpierre.com](http://www.lamestpierre.com)

Montréal | T 514 354-4219 / 1 800 361-4019  
 Québec | T 418 652-9759 / 1 800 652-9759  
 Saguenay | T 418 696-9759 / 1 866 696 9759