



Description Élingue plate [CMU 1t - 10t] pour charges avec des arêtes modérément agressives. Adaptée pour le levage de paniers, de charges suspendues et le retournement de charges.

- Caractéristiques**
- **Estrope avec renfort de Polimix** - Protection de haut rendement contre l'abrasion afin d'éviter l'usure dans cette zone ; une couche robuste en fibre confère ainsi au tissu portant une résistance à l'abrasion beaucoup plus élevée et une durée de vie plus longue.
 - **Latéral renforcé** - Plus grande résistance à l'usure et à l'abrasion. Des fils haute technologie résistants à l'abrasion, faits de fil noir, sont tissés dans la partie externe des élingues. Avantage : une plus longue durée de vie et une plus grande rentabilité du système.
 - Patron du tissu - Améliore de façon significative la résistance à l'abrasion de l'élingue.
 - **Secutex®** est un matériau porteur souple et flexible, spécialement conçu pour être utilisé dans les techniques de levage.
 - Surface scellée et protégée contre les dommages et la pénétration de la saleté, des huiles et des produits chimiques.

Conforme à • Norme EN1492-1.



Référence	CMU [kg]	Largeur du tissu [mm]	Épaisseur [mm]	Longueur des estropes [mm]	L1 minimale [m]	Poids 1 ^{er} mètre avec estropes [kg]	Poids mètre suppl. [kg]	*Crochet C Dimensions [mm]	*Anneau D Dimensions [mm]
PB1000-P2	1.000	30	7	300	1	0.4	0.3	33 X 78	65 X 120
PB2000-P2	2.000	60	7	300	1	1	0.6	60 X 87	80 X 140
PB3000-P2	3.000	90	7	400	1.3	1.3	0.8	90 X 95	100 X 180
PB4000-P2	4.000	120	7	400	1.3	1.8	1.1	-	152 X 220
PB5000-P2	5.000	150	7	500	1.5	2.4	1.4	150 X 155	187 X 250
PB6000-P2	6.000	180	7	700	1.9	3.0	1.7	-	223 X 290
PB8000-P2	8.000	240	7	800	2.2	4.3	2.3	-	290 X 370
PB10000-P2	10.000	300	7	1.000	2.6	7.2	2.8	-	355 X 440

* Si vous sélectionnez l'extrémité avec anneaux D1 ou D2, veuillez l'ajouter dans la référence.
PB2000-P2 (élingue avec estropes) PB2000-P2-CD (élingue avec crochet C et anneau D)
PB200-P2-DD (élingue avec anneaux D)

SpanSet SARL

Tél. 04 72 47 69 90

Fax. 04 72 47 00 19

Email commercial@spanset.fr

www.spanset.fr

