

Seguridad en altura Elevación Trincaje Safety Management



Supra Plus-X



Etiqueta de control protegida

Descripción

- Eslinga protegida por 4 patentes internacionales.
- Marca del fabricante y CMU cosidas con hilo negro en la funda.
- Resistencia a la abrasión 17 veces mayor a la de una eslinga tradicional.
- Etiqueta con Chip RFID para evitar el deterioro de la información.
- Factor de seguridad 7:1.

Características

- El nuevo diseño corrugado, extremadamente robusto, prolonga la durabilidad de la nueva SupraPlus-X, aumentando su rentabilidad.
- El formato delgado de la nueva SupraPlus-X mejora la manipulación, aportando un extra en seguridad.
- La indicación de capacidad de carga tejida en relieve se mantiene legible incluso con la máxima suciedad.
- Cumple las máximas exigencias en materia de seguridad y calidad en todo el mundo.
- Mucho más compacta, robusta, duradera y rentable que su consolidada predecesora

Conforme a

• Norma EN 1492-2, 100% PES.

| Referencia | СМИ | Ancho | L1 mín. | L1 máx. | Peso | Protecciones | | | | |
|-------------------|------------|-------|--------------|---------|------|--------------|--------------|--------------|--------------------|----------|
| | | | | | | PVC en H1 | PVC en H2 | SF1 en H2 | SF2 en H2 | SC en H1 |
| | | mm | m | m | Kg/m | _ | | | | |
| Supra Plus-X 500 | 0,5t | 40 | 0,50 | 4 | 0,3 | P38 | P38 | SF1-50 | SF2-50 | _SC50 |
| Supra Plus-X 1000 | 1t | 45 | 0,50 | 10 | 0,4 | P38 | P38 | SF1-50 | SF2-50 | SC50 |
| Supra Plus-X 2000 | 2t | 48 | 0,50 | 10 | 0,6 | P38 | _ P38 | SF1-60 | _SF2-60 | SC50 |
| Supra Plus-X 3000 | 3t | 60 | 0,50 | | 0,9 | <u>P50</u> | _ <u>P50</u> | _SF1-75 | SF2-75 | _SC65 |
| Supra Plus-X 4000 | 4 <u>t</u> | 65 | 0,75 | | _1,0 | <u>P70</u> | _ <u>P70</u> | _SF1-90 | SF2-90 | _SC65 |
| Supra Plus-X 5000 | <u>_5t</u> | 75 | 0,75 | | _1,2 | <u>P70</u> | _ <u>P70</u> | _SF1-125_ | <u>SF2-125</u> | _SC75 |
| Supra Plus-X 6000 | 6t | 80 | 1 <u>,00</u> | 60 | 1,5 | <u>P100</u> | _ P100 | _SF1-125 _ | _ <u>SF2-125</u> _ | _SC75 |
| Supra Plus-X 8000 | <u>8t</u> | 80 | 1 <u>,00</u> | 60 | 1,9 | <u>P100</u> | _ P100 | _SF1-150 _ | _SF2-150_ | _SC100 |

SpanSet S.A

Tel. 943 692 600 Fax. 943 692 575 Email sse@spanset.es











ISO 45001

