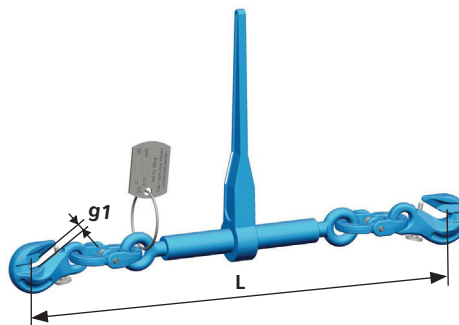


**Tendicatena G12 tipo RSPEWP**  
RSPEWP type Loadbinders G12

| Codice<br>Code | Tipo<br>Type | Carico<br>di lavoro    | Forza di<br>tensionamento     | Tenditore<br>chiuso | Tenditore<br>aperto | Range<br>regolazione | Lunghezza<br>leva | Apertura<br>Opening | Peso<br>Weight |
|----------------|--------------|------------------------|-------------------------------|---------------------|---------------------|----------------------|-------------------|---------------------|----------------|
|                |              | LC Lashing<br>Capacity | STF Standard<br>Tension Force | Length<br>closed    | Length<br>open      | Tension<br>range     | Lever length      | g<br>mm             | Kg/pc.         |
|                |              | kN                     | daN                           | L<br>mm             | L<br>mm             | mm                   | mm                |                     |                |
| ARSPEW 08      | RSPEWP 08    | 60                     | 1900                          | 617                 | 759                 | 145                  | 237               | 10                  | 4,90           |
| ARSPEW 10      | RSPEWP 10    | 100                    | 3000                          | 697                 | 837                 | 145                  | 355               | 13                  | 6,70           |
| ARSPEW 13      | RSPEWP 13    | 160                    | 2500                          | 1009                | 1298                | 290                  | 359               | 17                  | 15,70          |

\* Idoneo anche per catene da 7 mm, con LC = 47 kN  
\* Also usable with 7 mm chain, with LC = 47 kN

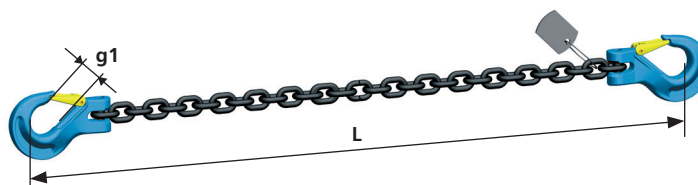
- In accordo a EN 12195-3
- Tendicatena per l'ancoraggio dei carichi
- Sistema composto da due parti
- Meets EN 12195-3
- Loadbinder for anchoring the loads
- Two parts lashing system



**Catene G12 per ancoraggio carichi tipo PRO 1KH-KH**  
PRO 1KH-KH type G12 lashing chains

| Codice<br>Code | Tipo<br>Type | Carico di lavoro    |      |    |        | Peso                   | Ogni metro di |
|----------------|--------------|---------------------|------|----|--------|------------------------|---------------|
|                |              | LC Lashing Capacity | L*   | g1 | Weight | catena addizionale     |               |
|                |              | kN                  | mm   | mm | Kg/pc. | Additional mt of chain |               |
|                |              |                     |      |    |        | Kg/m                   |               |
| PRO 1KHKH 08   | PRO 1KH-KH08 | 60                  | 1000 | 36 | 3,20   | 1,60                   |               |
| PRO 1KHKH 10   | PRO 1KH-KH10 | 100                 | 1000 | 41 | 5,40   | 2,50                   |               |
| PRO 1KHKH 13   | PRO 1KH-KH13 | 160                 | 1000 | 49 | 9,00   | 4,20                   |               |

L\* = Lunghezza indicativa  
Qualsiasi lunghezza su richiesta  
L\* = Indicative length  
Any length available upon demand



**Catene G12 per ancoraggio carichi tipo PRO 1KH**  
PRO 1KH type G12 lashing chains

| Codice<br>Code | Tipo<br>Type | Carico di lavoro    |      |    |        | Peso                   | Ogni metro di |
|----------------|--------------|---------------------|------|----|--------|------------------------|---------------|
|                |              | LC Lashing Capacity | L*   | g1 | Weight | catena addizionale     |               |
|                |              | kN                  | mm   | mm | Kg/pc. | Additional mt of chain |               |
|                |              |                     |      |    |        | Kg/m                   |               |
| PRO 1KH 08     | PRO 1KH08    | 60                  | 1000 | 36 | 2,30   | 1,60                   |               |
| PRO 1KH 10     | PRO 1KH10    | 100                 | 1000 | 41 | 4,10   | 2,50                   |               |
| PRO 1KH 13     | PRO 1KH13    | 160                 | 1000 | 49 | 7,00   | 4,20                   |               |

L\* = Lunghezza indicativa  
Qualsiasi lunghezza su richiesta  
L\* = Indicative length  
Any length available upon demand

