

<b>Universo</b>	Operatori
<b>Tipo</b>	Verticalità
<b>Famiglia</b>	Carrucole
<b>Sottofamiglia</b>	Carrucole ad alto rendimento con girello

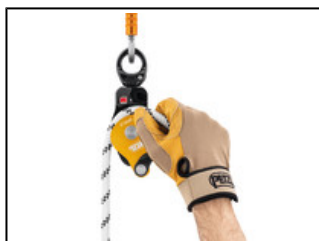


## SPIN L2

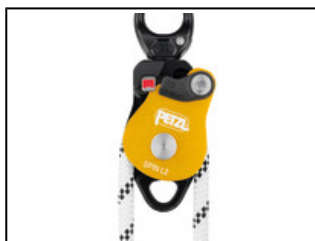
Apribile anche quando è posizionata sull'ancoraggio, SPIN L2 è una carrucola doppia progettata per semplificare al massimo l'installazione dei sistemi di recupero o di teleferica. Grazie alle due pulegge montate in parallelo e al punto di attacco supplementare, la carrucola consente di realizzare vari tipi di recupero complessi. Le pulegge di grande diametro su cuscinetto a sfere sigillato garantiscono un eccellente rendimento. Le manovre sono facilitate, grazie al girello che consente di orientare la carrucola sotto carico e collegare direttamente moschettoni, corde o fettucce.



L'apertura a tripla azione della flangia mobile è facile e rapida, anche con i guanti.



È possibile installare la corda tenendo il dispositivo collegato all'ancoraggio.



Un indicatore visivo rosso indica quando la flangia mobile non è bloccata.



Le pulegge montate in parallelo e il punto di attacco supplementare consentono di realizzare vari tipi di paranchi complessi.

---



**Breve descrizione** Carrucola doppia ad altissimo rendimento con girello

---

- Argomentario**
- Progettata per semplificare al massimo l'installazione dei sistemi di recupero o di teleferica nei lavori in quota e nel soccorso:
    - apertura a tripla azione della flangia mobile, facile e rapida, anche con i guanti,
    - possibilità d'installare la corda tenendo il dispositivo collegato all'ancoraggio,
    - indicatore visivo rosso quando la flangia mobile non è bloccata,
    - design specifico delle flange che proteggono il passaggio della corda.
  - Rendimenti ottimizzati:
    - puleggia di grande diametro su cuscinetto a sfere sigillato per un eccellente rendimento,
    - pulegge montate in parallelo e punto di attacco supplementare per realizzare vari tipi di recupero complessi.
  - Manovre facilitate:
    - girello che consente di orientare la carrucola sotto carico,
    - girello che può accogliere fino a tre moschettoni,
    - girello e punto di attacco supplementare che consente l'utilizzo di corde e fettucce per facilitare le manovre.

- 
- Specifiche**
- Peso: 480g
  - Certificazione(i): CE EN 12278, NFPA 1983 Pulley General Use, UIAA
  - Materiali: alluminio, acciaio inossidabile, poliammide
  - Diametro della corda min.: 7mm
  - Diametro della corda max.: 13mm
  - Tipo di puleggia: cuscinetti a sfere sigillati
  - Diametro della puleggia: 38mm
  - Carico massimo di utilizzo: 8 kN (3 kN per capo, maggiori informazioni nella nota informativa)
  - Carico di rottura: 36kN
  - Rendimento: 95%
-

**Specifiche per codice**

Codice(i)	P001CA00	P001CA01
		
Colore(i)	giallo	nero
Made in	FR	FR
Garanzia	3 anni	3 anni
Confezione	1	1
Quantità per cartone	6	6
EAN	3342540834934	3342540834859

---

**Prodotto(i) associato(i)** SPIN L1  
SPIN L1D  
OK  
Am'D