



Discensori autofrenanti

Discensori con funzione autofrenante e maniglia multifunzione per controllare la discesa e arrestarsi senza chiavi di arresto. Questi apparecchi sono principalmente destinati ai lavori di accesso difficile e al soccorso per spostarsi su un piano inclinato o orizzontale o per mantenersi in posizione sul luogo di lavoro. I discensori I'D S e I'D L integrano una funzione antipánico e un fermacorda anteriore. Il discensore RIG è destinato agli utilizzatori esperti.

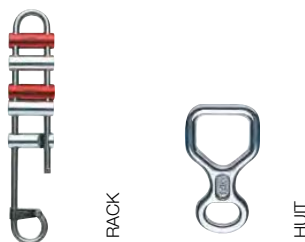


IMBRACATURE

CASCHI

Discensori classici

Discensori di semplice progettazione che sfruttano l'attrito della corda nell'apparecchio per frenare la discesa dell'utilizzatore. La velocità di discesa è regolata serrando più o meno il capo libero della corda.



CORDINI ASSORBITORI

ANTICADUTA DI TIPO GUIDATO

Prusik meccanico per il lavoro su piante

Il Prusik meccanico ZIGZAG consente di spostarsi efficacemente sull'albero, conservando il movimento specifico del sistema carrucola Prusik classico.



CONNETTORI

Sistemi di evacuazione individuale

Dispositivi di soccorso che consentono ad una persona soltanto di evacuare da un edificio, o da una struttura, in caso di emergenza.

Questi dispositivi speciali sono disponibili in due versioni:

- EXO: dispone di un gancio d'ancoraggio per le configurazioni in cui non c'è la certezza di poter trovare un punto di ancoraggio.

Questo prodotto richiede obbligatoriamente una formazione specifica Petzl.

- EXO EASHOOK: dispone di un moschettone d'ancoraggio da utilizzare nell'ambito di un piano di evacuazione in cui esiste un'evidente possibilità di ancoraggio.



DISCENSORI

BLOCCANTI

CARRUCOLE

ANCORAGGI CORDE

SACCHI ACCESSORI

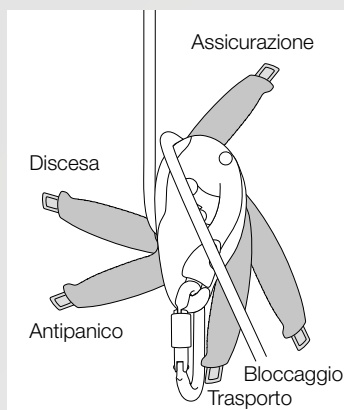
Discensori autofrenanti



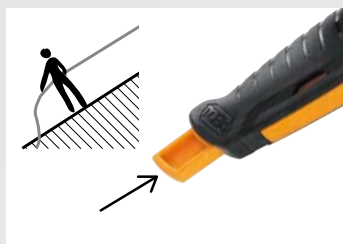
I'D S

Discensore autofrenante con funzione antipanico

Il discensore autofrenante I'D S è principalmente destinato all'accesso difficile. È dotato di una maniglia multifunzione per la velocità di discesa, posizionarsi sul posto di lavoro senza chiave di arresto e spostarsi con fluidità su un piano inclinato o orizzontale. La funzione antipanico integrata e il fermacorda anti errore riducono i rischi d'incidente in caso di errato utilizzo. Il clicchetto di apertura riduce il rischio di perdita dell'apparecchio e facilita il superamento di frazionamenti.



La maniglia multifunzione del discensore I'D S permette di controllare la discesa e di posizionarsi sul posto di lavoro. Dispone anche di una funzione antipanico, che si avvia quando l'utilizzatore tira la maniglia troppo forte.



Il pulsante della maniglia multifunzione consente di spostarsi in maniera fluida sulle superfici orizzontali o sui piani inclinati.



Il fermacorda anti errore riduce il rischio d'incidente dovuto all'errore d'inserimento della corda nel dispositivo. La vite di bloccaggio della flangia mobile consente d'integrare l'I'D S in un kit di soccorso.



I'D L

Discensore autofrenante con funzione antipanico per il soccorso

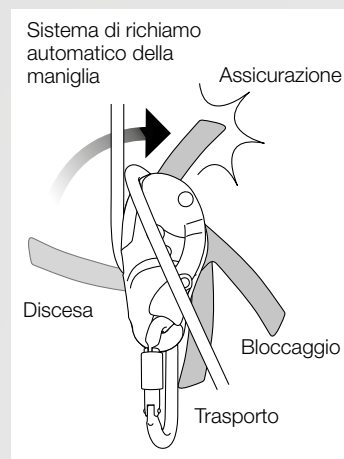
Il discensore autofrenante I'D L è principalmente destinato al soccorso tecnico. È dotato di una maniglia multifunzione che consente di controllare la velocità di discesa, posizionarsi senza chiave di arresto e spostarsi con fluidità su un piano inclinato o orizzontale. La funzione antipanico integrata e il fermacorda anti errore riducono i rischi d'incidente in caso di errato utilizzo. La sua costruzione molto robusta lo rende particolarmente adatto al sollevamento e alla calata di carichi pesanti.



RIG

Discensore autofrenante compatto

RIG è un discensore autofrenante compatto, principalmente destinato ai cordisti esperti. È dotato di una maniglia multifunzione che consente di controllare la velocità di discesa e posizionarsi sul posto di lavoro senza chiave di arresto. Il clicchetto di apertura riduce il rischio di perdita dell'apparecchio e facilita il superamento di frazionamenti. Inoltre il ritorno automatico della maniglia riduce i rischi di un'azione involontaria.



La maniglia multifunzione del discensore RIG permette di controllare la discesa e di posizionarsi sul posto di lavoro. Il richiamo automatico della maniglia riduce i rischi in caso di un'azione involontaria da parte dell'utilizzatore.



La camma rotante facilita lo scorrimento della corda nell'apparecchio quando l'utilizzatore recupera la corda o effettua una breve risalita su corda.

Discensori classici



HUIT

Discensore a otto

Discensore a otto, compatto e leggero. La forma squadrata evita l'attorcigliamento delle corde.



RACK

Discensore a barrette a frenaggio variabile

La progettazione e la configurazione delle barrette del RACK facilitano l'installazione. Compatto e leggero, questo apparecchio permette all'utilizzatore di modulare l'azione frenante durante la discesa per adattarsi alle condizioni.

Prusik meccanico per il lavoro su piante



ZIGZAG®

Prusik meccanico per il lavoro su piante

Il Prusik meccanico ZIGZAG consente di spostarsi efficacemente sull'albero, conservando il movimento specifico del sistema carrucola Prusik classico. Il concatenamento delle maglie garantisce precisione e fluidità nello spostamento. La puleggia, montata su cuscinetto a sfere sigillato, permette di recuperare facilmente la corda in eccesso. La costruzione in acciaio offre una grande stabilità.



Un semplice appoggio sulla leva di sbloccaggio permette di sbloccare il dispositivo. Al suo rilascio, la leva consente di bloccare nuovamente il dispositivo. La regolazione della pressione su questa leva permette di modulare la velocità di spostamento.



La puleggia, montata su cuscinetto a sfere sigillato, permette di recuperare efficacemente la corda. Il girolo consente di avere sempre il prodotto nella corretta posizione.

Sistemi di evacuazione individuale



EXO®

Sistema di evacuazione individuale con gancio d'ancoraggio (adatto alle configurazioni in cui non c'è la certezza di poter trovare un punto di ancoraggio)









Sistema di evacuazione individuale, l'EXO è costituito da quattro elementi: un gancio d'ancoraggio adatto alle configurazioni in cui non c'è la certezza di poter trovare un punto di ancoraggio; un sistema autofrenante per spostarsi rapidamente in orizzontale, saltare una finestra, controllare e arrestare la discesa; una corda resistente all'abrasione e alle temperature elevate (lunghezza: 15 m / diametro: 7,5 mm); una custodia per trasportare e agganciare il sistema direttamente all'imbracatura. Disponibile in altre lunghezze su ordinazione specifica.



EXO® EASHOOK

Sistema di evacuazione individuale con moschettoni EASHOOK (utilizzabile nell'ambito di un piano di evacuazione in cui esiste la possibilità di ancoraggio)

Sistema di evacuazione individuale, l'EXO EASHOOK è costituito da quattro elementi: un moschettoni d'ancoraggio EASHOOK facile da utilizzare nell'ambito di un piano di evacuazione in cui esiste la possibilità di ancoraggio; un sistema autofrenante per dare corda rapidamente, controllare e arrestare la discesa; una corda resistente all'abrasione e alle temperature elevate (lunghezza: 15 m / diametro: 7,5 mm); una custodia per trasportare e agganciare il sistema direttamente all'imbracatura. Disponibile in altre lunghezze su ordinazione specifica.

		Codice	Certificazioni	Compatibilità diametro di corda	Carico massimo di utilizzo	Peso	
Discensori autofrenanti							
I'D S		D200S0 (giallo) D200SN (nero)	CE EN 12841 tipo C, CE EN 341 classe A, NFPA 1983 Technical Use, EAC.	da 10 a 11,5 mm	Discesa di carico pesante fino a 250 kg (1)	530 g	IMBRACATURE
I'D L		D200L0 (rosso) D200LN (nero)	CE EN 12841 tipo C, CE EN 341 classe A, NFPA 1983 General Use, EAC.	da 11,5 a 13 mm	Discesa di carico pesante fino a 272 kg (1)	530 g	CASCHI
RIG		D21A (giallo) D21AN (nero)	CE EN 12841 tipo C, CE EN 341 classe A, NFPA 1983 Technical Use, EAC.	da 10,5 a 11,5 mm	Discesa di carico pesante fino a 200 kg (1)	380 g	CORDINI ASSORBITORI
Discensori classici							
RACK		D11	-	da 9 a 13 mm (corda singola) da 8 a 11 mm (mezza corda)	100 kg	470 g	ANTICADUTA DI TIPO GUIDATO
HUIT		D02	-	da 8 a 13 mm (corda singola e mezza corda)	100 kg	100 g	CONNETTORI
Prusik meccanico per il lavoro su piante							
ZIGZAG		D22A	CE	da 11,5 a 13 mm	140 kg	320 g	DISCENSORI
Sistemi di evacuazione individuale							
EXO		D30015 B	NFPA 1983 Escape Use	-	140 kg	1700 g	BLOCCANTI
EXO EASHOOK		D30015 CN (rosso) D30015 CNN (nero)	CE EN 341 tipo D	-	140 kg	1300 g	CARRUCOLE
							ANCORAGGI CORDE
							SACCHI ACCESSORI

(1) uso riservato a utilizzatori esperti, consultare l'istruzione tecnica del dispositivo sul Petzl.com.