

Per un utilizzo con cordini standard
e con fermacadute retrattili



NUOVO

Il nuovo Shuttle con ruote Xenon è uno dei carrelli più scorrevoli presenti sul mercato. Passa senza alcuno sforzo sui supporti intermedi ed è interamente costruito in acciaio inossidabile resistente alla corrosione. Ciò ne aumenta la vita d'esercizio anche in condizioni ambientali estreme.

Come si può conciliare la protezione dalle cadute con un'ampia libertà di movimento?

Laddove gli operatori devono passare frequentemente da un piano di lavoro ad un altro, un'ottima soluzione consiste nell'utilizzare un **fermacadute retrattile**. Esso regolerà automaticamente la lunghezza del cavo riducendo al minimo la distanza di caduta e quindi il rischio di infortunio per il lavoratore.

Laddove ci sono pochi punti di ancoraggio sopra l'area di lavoro per fissare un sistema anticaduta, una **Linea Vita Orizzontale Xenon** sopratesta offre una soluzione decisamente efficace. Il sistema garantisce lunghe distanze tra i supporti intermedi ed il carrello può passare oltre questi supporti senza le necessità di sganciarlo e riagganciarlo alla linea vita.

Combina i due tipi di ancoraggio!

Collegando un **anticaduta retrattile** al carrello su una **linea vita orizzontale Xenon**, l'operatore ha una totale libertà di movimento sia in verticale che in orizzontale.

Col **nuovo Shuttle con ruote sopratesta** si possono usare fermacadute retrattili pesanti. Anche in questo caso il carrello scorre facilmente sui nuovi supporti intermedi per applicazioni sopratesta, garantendo ampia libertà di movimento all'operatore.

- Vi preghiamo di contattarci per un colloquio
- Vi preghiamo di inviarci una copia del catalogo generale "Sistemi anticaduta"

Vi preghiamo di inviarci informazioni dettagliate sui seguenti prodotti:

- MultiRail** ▶ Linea vita orizzontale con binario rigido
- Xenon** ▶ Linea vita orizzontale a cavo flessibile
- MultiPost** ▶ Paletti e punti di ancoraggio
- FRP** ▶ Fermacadute retrattili
- DPI** ▶ Dispositivi di Protezione Individuale

Ditta:

Referente:

Indirizzo:

Telefono/Telefax:

E-mail:

**Bacou-Daloz -
Söll Fall Protection systems**
Christian Dalloz Holding
Deutschland GmbH & Co. KG
Seligenweg 10
D-95028 Hof
Tel.: +49.9281 8302-0
Fax: +49.9281 3626
soell@bacou-daloz.com
www.fall-protection.com

**Söll -
Italian Office**
Via Palestro 1
28100 Novara
Italy
Tel.: +39 02 3859 9312
Fax: +39 02 9419 5017
soell@bacou-daloz.com
www.lineavitaorizzontale.it

• Xenon ora è adatto anche per le coperture leggere grazie alla nuova tecnologia "Structure-Guard"

• Il nuovo carrello a rulli consente l'uso di retrattili



Ora anche per coperture leggere

Xenon

Horizontal Lifeline System

Protezione anticaduta sicura

Xenon è una linea vita orizzontale flessibile con cavo in acciaio.

I componenti principali di una linea vita sono: gli Shock Absorbers, il cavo ed i supporti terminali ed intermedi.

Per tutti i tipi di installazione, lavori di manutenzione e pulizia, la linea vita Xenon è la perfetta soluzione anticaduta su postazioni di lavoro situate in quota come Condutture Petrolchimiche, Carroponti, Stazioni di Carico, Tetti, Stadi ecc.

Affidabilità

La linea vita Xenon della Söll® è stata testata da un organismo indipendente, è certificata CE ed è conforme alle normative EN795, OSHA, ANSI e AS/NZS.

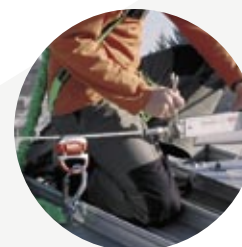


Il nuovo shock absorber Xenon con "Tecnologia Structure-Guard" La protezione anticaduta perfetta per lavoro su tetti

Eccellente riduzione del carico

Il nuovo shock absorber, grazie alla tecnologia "Structure-Guard", riesce a ridurre il carico sul sistema fino a 6.5kN*, consentendo alla linea vita Xenon di essere installata anche su strutture meno robuste come, ad esempio, tetti industriali leggeri. È anche possibile utilizzare ancoraggi meno resistenti su qualsiasi tipo di struttura. Insomma, da oggi Xenon è in grado di offrire una perfetta protezione anticaduta a chiunque effettui lavori in quota preservando la struttura da danni derivanti dall'arresto di una caduta

*a seconda della configurazione del sistema

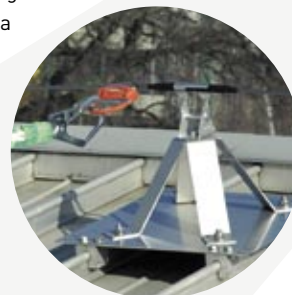


Versatile

I nuovi assorbitori di energia Xenon possono essere abbinati a cavi da 8 o 10 mm, mediante crimpatura o anche senza crimpatura, usando gli appositi componenti.

Tecnologia volta al risparmio

Grazie all'utilizzo di questo eccellente shock absorber alla/e estremità della linea vita non è necessario impiegare costosi elementi di sostegno con assorbitore integrato, pertanto i costi per ciascun sistema risulteranno significativamente ridotti.



Multifunzione - 4 sistemi in 1

Realizzato in acciaio inossidabile di prima qualità, il nuovo shock absorber Xenon con tecnologia Structure-Guard ha 4 funzioni: assorbitore d'urto, tensionatore del cavo, indicatore di tensione e indicatore di caduta in un'unica unità compatta e funzionale.

