

Catene e accessori Winner Pro - Grado 12

Winner Pro chain and
accessory system in G12

Dispositivo accorciatore integrato ISWP Integrated shortening element ISWP

The ISWP integrated shortening element is mounted in the bottom third of the chain sling, making it possible to adjust the length from below without having to lower the whole sling.

The desired length can thus be achieved precisely and quickly, and the entire process is significantly faster and more precise than with standard chain slings with shortening elements.

The special design of the chain contact fosters the ideal interplay between the integrated shortening element with a clevis system and the actual chain, eliminating the need for reducing the working load limit.

The two-step mechanism protects the shortening element against the accidental release of the chain. An additional stopper on the last chain link prevents the ISWP from getting lost or sliding through the chain sling.

This shortener corresponds to EN 1677-1, with the working load limit according to G12.

The permanently load-bearing chain sling is available in length and configuration upon demand and with a stopper set, which means that existing chain slings can be retrofitted with the ISWP.

Il dispositivo accorciatore ISWP viene montato alla fine del tratto di catena, permettendo all'operatore di regolare la lunghezza dal basso senza dover calare tutta l'imbracatura.

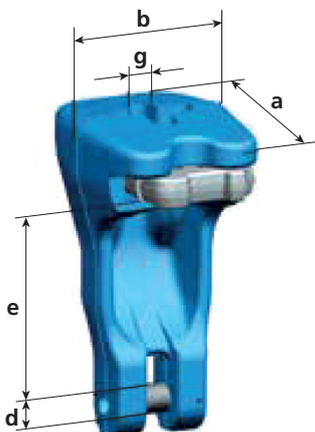
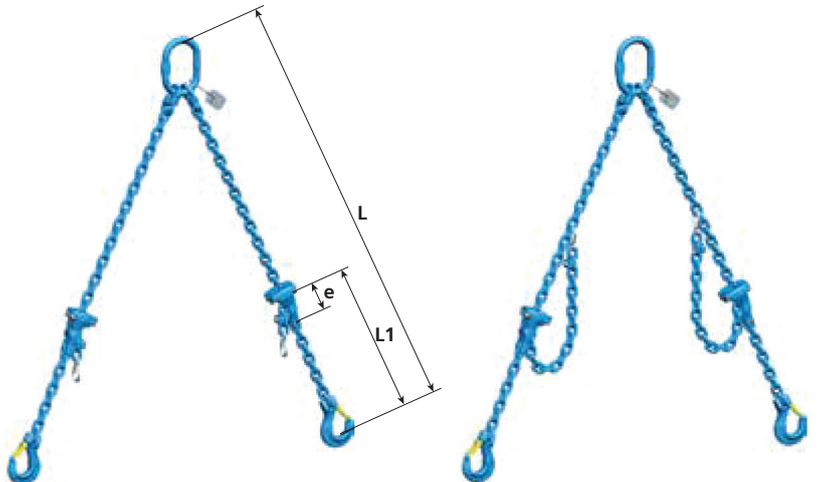
La lunghezza desiderata può essere raggiunta in modo preciso e rapido e l'intero processo è significativamente più veloce e più preciso rispetto alle brache di catena con accorciatori standard.

Lo speciale design favorisce l'interazione ideale tra l'accorciatore e la catena, eliminando la necessità di ridurre il carico massimo di lavoro.

Il meccanismo a due fasi protegge l'elemento accorciatore dal rilascio accidentale della catena. Un blocco aggiuntivo sull'ultimo anello della catena impedisce che l'accorciatore ISWP si perda o scivoli attraverso l'imbracatura della catena.

Questo accorciatore è conforme alla norma EN 1677-1, con il carico di lavoro limite secondo G12.

L'imbracatura a catena permanente è disponibile con caratteristiche a richiesta e con un set di stopper.



Tipo Type	Portata WLL Kg	Dimensioni Dimensions					Peso Weight Kg
		a mm	b mm	d mm	e mm	g mm	
ISWP 10	5000	99	78	14	100	12	2,42

Esempio ordine braca con accorciatore ISWP

Braca con lunghezza totale L a discrezione del cliente e lunghezza L1 standard (accorciatore ISWP + 10 maglie di catena + eventuale gancio terminale)

Oppure

Braca con lunghezza totale L a discrezione del cliente e lunghezza L1 1000 mm

Example order sling with ISWP shortener

Chain Sling with total length L at customer's requirement and standard L1 length (ISWP shortener + 10 chain links + possible end hook)

Or

Sling with total length L at customer's requirement and length L1 1000 mm

Catene e accessori Winner Pro - Grado 12

Winner Pro chain and
accessory system in G12

PTKWP - Accorciatore ISWP completo di catena, gancio e set blocca-catena

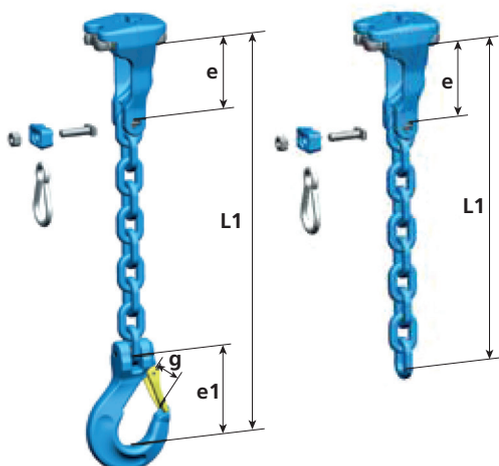
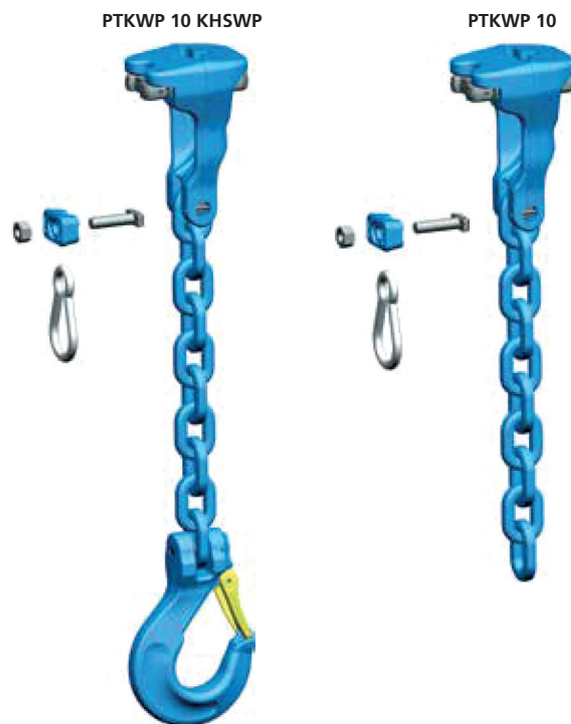
PTKWP - Permanently load-bearing chain leg with ISWP.

The ISWP shortener can be supplied complete with a 10 mm diameter chain and terminal hook on request; the fixing set is also delivered together. This system can also be applied to existing slings. As they are part of a chain sling, the system is delivered without a capacity name plate.

L'accorciatore ISWP può essere fornito completo di catena dia 10 mm e gancio terminale a richiesta; unitamente viene consegnato anche il set di fissaggio.

Questo sistema può essere applicato anche su brache esistenti.

Poiché fanno parte di un'imbracatura a catena, il sistema viene consegnato senza targa di portata.



Tipo Type	Portata WLL Kg	Dimensioni Dimensions			Peso Weight Kg
		L1 mm	e mm	e1 mm	
PTKWP 10	5000	430	101	-	3,40
PTKWP 10 KHSWP	5000	551	101	121	5,09

- PTKWP 10 non prevede gancio terminale.
- PTKWP 10 KHSWP prevede il gancio clevis KHSWP all'estremità.
- È possibile fornire altri tipi di ganci terminali.

L1: lunghezza standard
in alternativa L1 = 1000 mm

- PTKWP 10 does not have an end hook.
- PTKWP 10 KHSWP provides the clevis KHSWP hook at the end.
- Other types of end hooks can be supplied.

L1: standard length
as alternative L1 = 1000 mm