

KIT PER IL MONTAGGIO PONTEGGI



KIT B10_HT22



KIT B10_HT45



KIT UNIV B10_HT22



KIT UNIV B10_HT45

Kit per ponteggi con Blocfor™ con fune metallica e cordino per uso in orizzontale

modello	descrizione	codice	prezzo Euro
Kit B10_HT22	B10_HT22 SL: HT22tagliaSL+Blocfor™ B10 (lung. Cavo 10m)+Cordino uso orizzontale+AS19+Borsa Nylon	071558	575,-
	B10_HT22 XL: HT22tagliaXL+Blocfor™ B10 (lung. Cavo 10m)+Cordino uso orizzontale+AS19+Borsa Nylon	071568	580,-
Kit B20_HT22	B20_HT22 SL: HT22tagliaSL+Blocfor™ B20 (lung. Cavo 18m)+Cordino uso orizzontale+AS19+Borsa Nylon	071578	685,-
	B20_HT22 XL: HT22tagliaXL+Blocfor™ B20 (lung. Cavo 18m)+Cordino uso orizzontale+AS19+Borsa Nylon	071588	690,-
Kit B10_HT45	B10_HT45 M: HT45tagliaM+Blocfor™ B10 (lung. Cavo 10m)+Cordino uso orizzontale+AS19+Borsa Nylon	436550	580,-
	B10_HT45 XL: HT45tagliaXL+Blocfor™ B10 (lung. Cavo 10m)+Cordino uso orizzontale+AS19+Borsa Nylon	436560	585,-
Kit B20_HT45	B20_HT45 M: HT45tagliaM+Blocfor™ B20 (lung. Cavo 18m)+Cordino uso orizzontale+AS19+Borsa Nylon	436570	695,-
	B20_HT45 XL: HT45tagliaXL+Blocfor™ B20 (lung. Cavo 18m)+Cordino uso orizzontale+AS19+Borsa Nylon	436580	700,-

Kit per ponteggi con Blocfor™ con cavo sintetico

modello	descrizione	codice	prezzo Euro
Kit UNIV B10_HT22	UNIV B10_HT22 SL: HT22tagliaSL+Blocfor™ B10SR con cavo sintetico lung. 10m+AS19+Borsa Nylon	071638	700,-
	UNIV B10_HT22 XL: HT22tagliaXL+Blocfor™ B10SR con cavo sintetico lung. 10m+AS19+Borsa Nylon	071648	705,-
Kit UNIV B20_HT22	UNIV B20_HT22 SL: HT22tagliaSL+Blocfor™ B20SR con cavo sintetico lung. 18m+AS19+Borsa Nylon	071658	775,-
	UNIV B20_HT22 XL: HT22tagliaXL+Blocfor™ B20SR con cavo sintetico lung. 18m+AS19+Borsa Nylon	071668	780,-
Kit UNIV B10_HT45	UNIV B10_HT45 SL: HT45tagliaSL+Blocfor™ B10SR cavo sintetico lung.10m+Estensione RL+AS19+Borsa Nylon	436590	725,-
	UNIV B10_HT45 XL: HT45tagliaXL+Blocfor™ B10SR cavo sintetico lung.10m+Estensione RL+AS19+Borsa Nylon	436600	730,-
Kit UNIV B20_HT45	UNIV B20_HT45 SL: HT45tagliaSL+Blocfor™ B20SR cavo sintetico lung.18m+Estensione RL+AS19+Borsa Nylon	436610	795,-
	UNIV B20_HT45 XL: HT45tagliaXL+Blocfor™ B20SR cavo sintetico lung.18m+Estensione RL+AS19+Borsa Nylon	436620	800,-

N.B.:

Tutti i Kit presenti possono essere utilizzati per il montaggio/smontaggio dei ponteggi in sicurezza

E' compito dell' RSPP valutare anche in base alla: Metodologia di montaggio, Tipologia di ponteggio (multi direzionale, tubi e giunti, ...), e alle caratteristiche dei DPI (Distanze di intervento, distanza di arresto, tirante d' aria) quale Kit dare in dotazione agli operatori

KIT PER IL MONTAGGIO PONTEGGI



KIT B1,5W_HT22

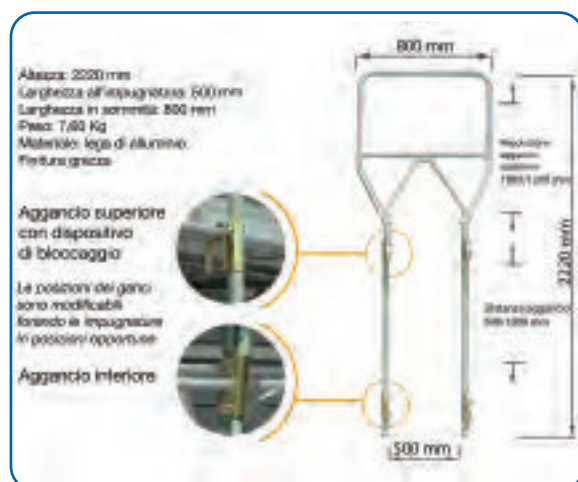


Kit B 1,5W_HT45

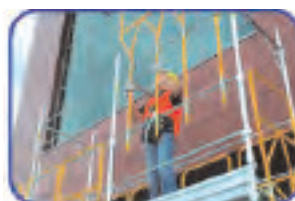
Kit per ponteggi con Blocfor™ 1,5 W

modello	descrizione	codice	prezzo Euro
Kit B1,5W_HT22	B 1,5W_HT22 SL: HT22tagliaSL+Blocfor 1,5W 47-51+Estensione RL+Borsa Nylon	071718	225,-
	B 1,5W_HT22 XL: HT22tagliaXL+Blocfor 1,5W 47-51+Estensione RL+Borsa Nylon	071728	230,-
Kit B1,5W_HT45	B 1,5W_HT45 M: HT45tagliaM+Blocfor 1,5W 47-51+Estensione RL+Borsa Nylon	436530	240,-
	B 1,5W_HT45 XL: HT45tagliaXL+Blocfor 1,5W 47-51+Estensione RL+Borsa Nylon	436540	245,-

PROTEZIONE COLLETTIVA PER IL MONTAGGIO E LO SMONTAGGIO DEI PONTEGGI



* Interasse min.: 600 mm, max 1.000 mm



N.B.: regolazione delle staffe di fissaggio inferiori più semplice, grazie alle asole e alle viti con dadi autobloccanti in dotazione.

modello	descrizione	codice	prezzo Euro
SPONDA SICURA	Parapetto provvisorio montabile dal basso per la protezione collettiva durante le fasi di montaggio/smontaggio dei ponteggi tubolari. Accessorio universale, non necessita di autorizzazione ministeriale, adattabile a qualsiasi tipo di ponteggio grazie agli ancoraggi regolabili. Realizzato in lega di alluminio. Peso: 7,60 Kg. Interasse minimo tra le staffe superiori ed inferiori: 600 mm		
Singolo ALU		071918	130,-
Kit 20 pezzi vers. ALU	su bancale 20 pz.	446870	2.430,-
Kit 30 pezzi vers. ALU	su bancale 30 pz.	446880	3.640,-

PROTEZIONE COLLETTIVA PER IL MONTAGGIO E LO SMONTAGGIO DEI PONTEGGI EUROSAFE



Eurosafe permette di realizzare sui ponteggi tubolari, un parapetto provvisorio, necessario per la sicurezza dei montatori, durante le fasi di montaggio e smontaggio.

Eurosafe è formato da due soli componenti: montante e corrente di parapetto.

Per ogni campata occorrono 1 montante e 2 parapetti, più 1 montante di inizio lavoro.

Accessorio universale, non necessita di autorizzazione ministeriale, adattabile a qualsiasi ponteggio tubolare (diam. 45mm)



modello	descrizione	codice	prezzo Euro
MONTANTE EUROSAFE	sono dotati di 2 speciali ganasce autobloccanti, azionabili manualmente, tramite una delle maniglie di impugnatura. Peso 5,1 Kg	072378	225,-
CORRENTE EUROSAFE 180CM	telescopico ed estensibile, min 1595 cm, max 2860 cm. In acciaio zincato. Peso 3 Kg.	072388	83,-
CORRENTE EUROSAFE 250CM	telescopico ed estensibile, min 2150 cm, max 3140 cm. In acciaio zincato. Peso 3,6 Kg.	072398	90,-

1) Montanti e Correnti del Parapetto EuroSafe si assemblano fra di loro alla base del Ponteggio. Si innalzano poi al piano superiore e, con un semplice click delle Ganasce Autobloccanti, vengono fissati alla struttura.



2) Quando l'operatore sale al piano superiore trova il Parapetto Provvisorio già posizionato, che gli permette di proseguire con l'allestimento del Ponteggio in Sicurezza.



3) L'operazione prosegue allo stesso modo per i vari piani del Ponteggio. Man mano che viene posizionato il Parapetto Definitivo, l'operatore può innalzare al piano superiore le Sponde Provisorie di EuroSafe.



SMONTAGGIO PONTEGGIO

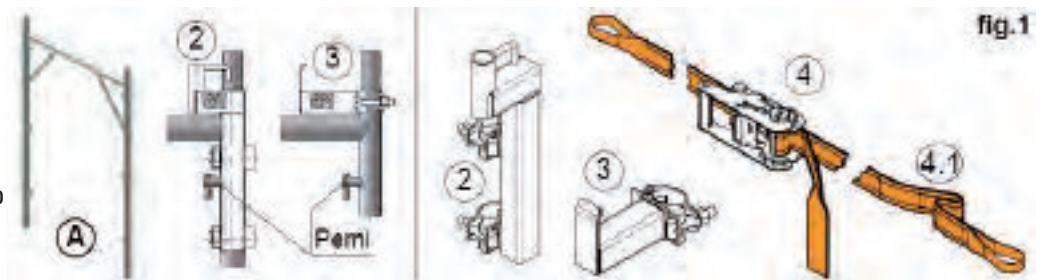
Per le operazioni di Smontaggio del Ponteggio si procede in senso avverso.

modello	descrizione	prodotto	codice	prezzo Euro
KIT LINEA VITA PER PONTEGGI	Linea di vita concepita e costruita per il montaggio e lo smontaggio di ponteggi per cantieri. Disponibile in due versioni: per ponteggi con telaio a perni e per ponteggi con telaio a boccole. I due kit sono completi di nastro in poliestere con cricchetto di tensionamento e dei relativi specifici ancoraggi di estremità ed intermedi. Lunghezza max. Linea di vita: 18 m. Freccia orizzontale max 80 cm. La linea di vita è omologata per l'utilizzo da parte di due persone ed è idonea per il montaggio da un minimo di due moduli (1,80x2) m ad un massimo di 10 moduli (1,80 x10) m L'operatore deve collegarsi con un cordino specifico con assorbitore EN 355 L= 1,4 m e max estensione assorbitore 50 cm (vedere a fianco)	Kit per ponteggi con telaio tipo a perni	446530	385,-
		Kit per ponteggi con telaio tipo a boccole	446540	355,-
		Cordino EN 355 per Linea di vita per ponteggi LSAC 1,4-10-10	072148	58,-



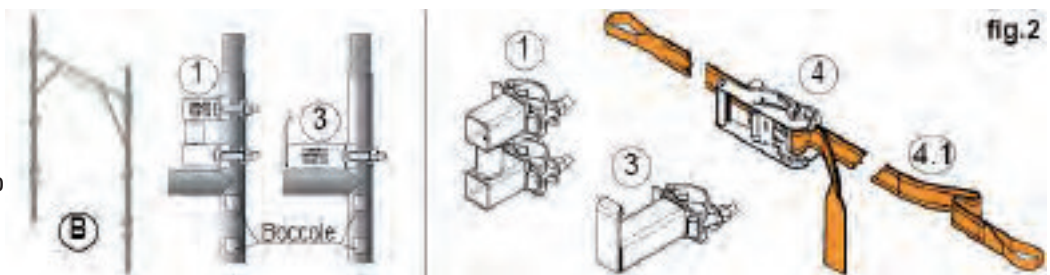
A - Ponteggio con telaio di tipo a perni

2 = Ancoraggio di estremità
 3 = Ancoraggio intermedio
 4 = Nastro in poliestere
 Competo di cricchetto di tensionamento



B - Ponteggio con telaio di tipo a boccole

1 = Ancoraggio di estremità
 3 = Ancoraggio intermedio
 4 = Nastro in poliestere
 Competo di cricchetto di tensionamento



CAVALLETTO PER IL MONTAGGIO/SMONTAGGIO DI PONTEGGI A TELAI PREFABBRICATI A BOCCOLE

Il cavalletto Monteka è un dispositivo portatile che rivoluziona la procedura del montaggio e dello smontaggio dei ponteggi a telai prefabbricati a boccole.

Il dispositivo permette di allestire dal basso il piano superiore del ponteggio, consentendo agli operatori (squadra di due persone) di operare in sicurezza dal piano già allestito.

modello	descrizione	codice	prezzo Euro
MONTEKA	Il cavalletto "MonteKa" è un'attrezzatura in acciaio/alluminio composta, nella sua parte alta, da due perni, posti alle sue estremità distanziati di 1.050 mm. Sotto di essi, ad una distanza variabile grazie alla guida di sicurezza, si trovano altri due perni distanziati sempre 1.050 mm. La parte superiore del cavalletto serve per il montaggio dal basso dei telai. Nella parte bassa del cavalletto, ai lati dell'impugnatura, sono presenti due ganci a "C", che servono per il montaggio/smontaggio dei correnti del parapetto e delle testate. Assieme al MonteKa appena descritto, nel kit di montaggio/smontaggio è compreso anche un ulteriore attrezzo, denominato "scrocco", necessario, in fase di smontaggio dei correnti per neutralizzare la sicura che blocca i correnti stessi. Peso: 11 kg	072188	470,-



CAVALLETTO MONTEKA



SCROCCO

DINA PONTEGGI 60 NM

CHIAVE DINAMOMETRICA SPECIFICA PER PONTEGGI

Tarata e serrata appositamente per il serraggio dei giunti del ponteggio migliora la sicurezza in fase di allestimento



modello	descrizione	codice	prezzo Euro
DINA PONTEGGI	Chiave dinamometrica pronta per l'uso, realizzata in acciaio e cromata, dotata di pratica impugnatura. Tarata e serrata a 60 Nm, valore ottimale di serraggio suggerito dalla normativa. Dotata di bussola per dadi 21 mm, idonea per il serraggio di giunti e bulloni di ponteggi tubolari. Peso: 1,1 kg.	436630	128,-