

Accessori montaggio e collaudo sistemi anticaduta



ACCESSORI MONTAGGIO E COLLAUDO LINEA VITA

ACCESSORI MONTAGGIO
E COLLAUDO LINEA VITA



Codice	Kit	Contenuto	Utilizzo
Cod. 000885	Kit B1	1 x Autobloccante ø12, 1x rondella ø12x36	Golfare Infinity, etc...
Cod. 000886	Kit B2	4 x Auto ø12, 8x Rond ø12x36, 4x Dado ø12	LVB
Cod. 000887	Kit B3	8 x Auto ø12, 8x Rond ø12x36	PG, PB, PZL, etc.
Cod. 000888	Kit B4	2 x Auto ø12, 2x Rond ø12x36	Double Infinity, ST8, PZFS, Contropiatti, etc...
Cod. 000889	Kit B5	2 x Auto ø12, 4x Rond ø12x36, 2x Dado ø12	STC, STR
Cod. 000890	Kit B6	4 x Auto ø12, 4x Rond ø12x36	PZP, PZC, PBS, SZP, etc.
Cod. 000891	Kit B7	2 x Auto ø16, 2x Rond ø16	Contropiatti BF-PN-PBC etc...
Cod. 000892	Kit B8	4 x Auto ø16, 4x Rond ø16	BF, PN, PBC, etc.
Cod. 000893	Kit B9	2 x Auto ø12, 2x Rond ø12x36, 2x 12x40	Piastre di ripartizione carichi su travetti
Cod. 000894	Kit B10	12 x Rivetti lunghi c/guarnizione	PLAM, etc...
Cod. 000895	Kit B11	18 x Rivetti corti c/guarnizione	LAM INOX, LAM VERN, etc...
Cod. 000896	Kit B12	1 x Auto ø14, 1x Rond ø14, 1x 14x40	Dissipatore, Mini supp. tend., etc.
Cod. 000897	Kit B13	1 x Rond ø12x36, 2x Dado ø12	Tenditore a canaule
Cod. 000898	Kit B14	1 x Bullone 12x25	PLAM
Cod. 001025	Kit B15	2 x Auto ø10, 2x Rond ø10	FA10, FX10, etc.
Cod. 001610	Kit B16	24 x rivetti lunghi	Sicurlam
Cod. 002035	Kit B17	2 x Auto ø10, 4x Rond ø10x30, 2 x Dado ø10	FA10, FX10, etc.
Cod. 003014	Kit B18	1 x Bullone 16x35	Sicurgraf
Cod. 003015	Kit B19	1 x Auto ø12, 1 Bullone 12x35, 1 Rond12x36, 1 guarnizione	Sicurgraf
Cod. 003069	Kit B20	Bullone TS Inox 16x30	Plam



Contropiatto 1 foro

Contropiatto in Inox con 1 foro

Cod. 000174 - P00



Contropiatto 2 asole

Contropiatto in Inox con 2 asole L.240 mm

Cod. 000173



Contropiatto 2 fori

Contropiatto in Inox con 2 fori per BF-PF-Antenna

Cod. 000177-P10 - 30cm
Cod. 000178-P11 - 35cm



Contropiatto asole

Contropiatto zincato a caldo asolato

Cod. 000196-P02 - 200mm
Cod. 000039-P01 - 300mm
Cod. 000203-P03 - 400mm



Piastra

Piastre per ripartizione carico su travetti per installazioni ST8 ed STC

Cod. 000211-P30 - 66cm
Cod. 000212-P40 - 100cm



Piastra

Piastre per ripartizione carico su travetti per installazioni su colmo

Cod. 000213-P50 - 66cm
Cod. 000218-P60 - 100cm



Coppia piastre

Coppia piastre per ripartizione carico su travetti

Cod. 000224-P80 - 66cm
Cod. 000220-P70 - 100cm



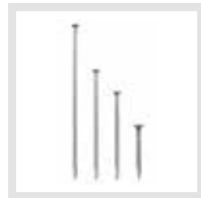
ACCESSORI DI FISSAGGIO E IMPERMEABILIZZAZIONE



Barre filettate

Barre filettate da 1 Mt
in acciaio Inox A2-70

Cod. 000275 - m10
Cod. 000014 - m12
Cod. 000278 - m16



Viti Strutturali

Viti strut. con rond. per legno

Cod. 000061 - 9x160
Cod. 000063 - 9x200
Cod. 000065 - 9x280
Cod. 000071 - 11x100



Rete per Ancorante

Rete per ancorante
chimico di lunghezza 1mt

cod. 000272 - m12
cod. 000013 - m16



Bussola retinata

Bussola retinata assemblabile
Ø22 per barre m12

Cod. 000012 L.50mm
Cod. 000251 L.85mm



Barre filettate

Barre filettate lavorate

000035 - 18cm
000092 - uncino



Resina Epossidica

Resina bicomponente
economica per c.a. e legno.

Cod. 000021 - standard
Cod. 002124 - nordica



Converse forate

Converse in piombo
50x50 cm con foro

Cod. 000279 - Ø40
Cod. 000017 - Ø90



Grondaia Inox

Ø 90mm con
guarnizioni e viterie

Cod. 000018



Cricchetto tens cavo

Alzatira per
tensionamento del cavo

Cod. 000420



Morsetti di tens

Morsetti da utilizz. con
Cricc. per tens. il cavo

Cod. 000044



Aspiratore

Asp. portatile per
pulizia fori su CA

Cod. 001597



Dispenser

Disp. per cartucce morbide
completo di portacartucce

Cod. 000371



FlashBand

FlashBand grafitte larghezza
10cm in rotoli da 10mt

Cod. 000369



Guaina bituminosa

Guaina bituminosa
spessore 4mm

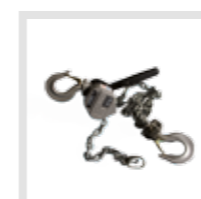
Cod. 001760



Silicone

Sil. imperm. disponibile:
trasparente, grigio,
bianco, testa di moro

Cod. 000022



Cricchetto 1500

Cricchetto da 1,5 m per
testare i dispositivi fino a
1500 Kg

Cod. 001285



Maschera

Maschera per foratura
binario

Cod. 001673



Kit completo collaudi

Composizione:

- Kit A
- Valigia B
- Valigia C
- Kit D

Cod. 000091



Kit A

- Kit contenente strumenti di misura e d'acquisizione per effettuare le prove di verifica sul cavo
- Software progettato dai Tecnici Informatici Sicurpal per proibire la modifica del report di ogni test
- Garanzia di rintracciabilità e qualità della relazione

Cod. 001723 – Kit A

Cod. 001724 – Kit A economico



Valigia B

- Attrezzatura per il montaggio e lo smontaggio dei dispositivi sicurpal
- Strumenti per l'applicazione dei carichi
- Materiale di consumo per ripristinare l'impermeabilizzazione dei dispositivi

Cod. 001647



Valigia C

- Kit di bulloneria per il fissaggio
- Materiale per la sostituzione di eventuali componenti difettosi

Cod. 000661



Kit D

- Quadripiede in acciaio inox per l'esecuzione i test ad estrazione
- Carico massimo 1500 Kg

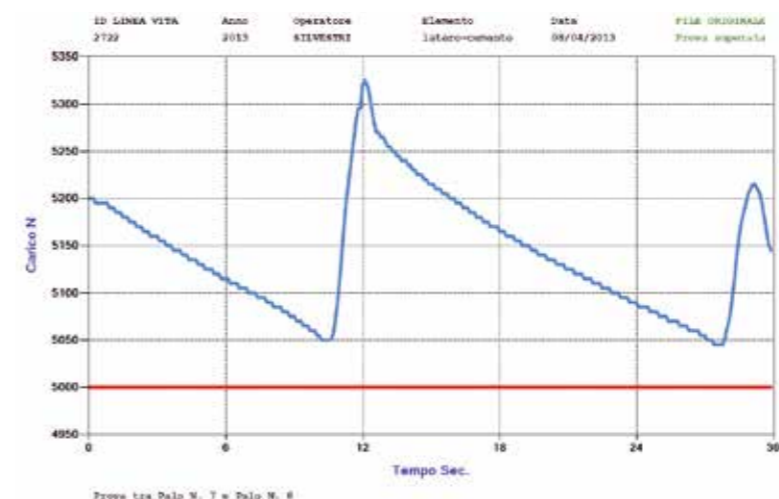
Cod. 000662

STRUMENTI DI COLLAUDO

Il collaudo e la revisione periodica devono essere eseguiti da personale formato e dotato di attrezzature in grado di garantire un servizio di qualità in conformità alle norme vigenti.

Tutti i dispositivi SICURPAL sono conformi alle linee guida imposte dalle normative e il Kit di Collaudo Sicurpal è stato studiato per fornire prove concrete sullo svolgimento dei test, rilasciando grafici e attestati di prova, garantendo quindi la corretta esecuzione degli stessi. Il kit è stato creato e sviluppato in collaborazione agli utilizzatori dello stesso, ottimizzando quindi i tempi di esecuzione del collaudo e/o delle revisioni e facilitando il trasporto della strumentazione, visto le ridotte dimensioni e il peso contenuto.

Il Kit di Collaudo comprende tutta l'attrezzatura necessaria per svolgere il collaudo e alcuni accessori di consumo necessari nel caso di piccole manutenzioni sulle linee vita (kit di fissaggio, sigilli e blocca morsetti) o sull'impermeabilizzazione dei dispositivi di ancoraggio.



COMPOSIZIONE DEL KIT DI COLLAUDO E REVISIONE

L'equipaggiamento completo è composto da 4 valigette e/o zainetti. Questa suddivisione rende più fruibile l'attrezzatura in base al tipo di intervento che l'operatore deve svolgere.

La preziosità del Kit di Collaudo e Revisione è nel sistema di acquisizione e registrazione delle prove, progettato e in costante aggiornamento e miglioramento da Sicurpal; questo sistema è composto da un palmare con carter in alluminio, per garantire un'ideale robustezza, e un software progettato per seguire step by step l'utilizzatore durante ogni fase della prova. Per garantire una maggiore sicurezza sui rapporti dei test, il software è stato progettato per registrare ogni operazione che si esegue; il report che ne deriva non può essere in alcun modo modificato dall'utente, ma può unicamente essere stampato.

Di seguito esponiamo i principali articoli contenuti nel "KIT COLLAUDI"

- Palmare PCSIC con relativo software da installare su Pc o Mac
- 3 celle di carico da collegare al palmare per eseguire tutte le prove necessarie sui dispositivi venduti
- Generatore di carico a catena da 1500kg
- Quadripiede standard per il test a estrazione dei dispositivi d'ancoraggio o degli ancoranti
- Fasce d'ancoraggio per collegare i dispositivi d'ancoraggio in fase di test
- Chiave dinamometrica
- Materiale vario di Fissaggio e Impermeabilizzazione



ACCESSORI MONTAGGIO E COLLAUDO LINEA VITA



APU

Crimpatrice a H per il pressaggio di terminali inox dn. 12,5 mm con memorizzazione pressate e possibilità di stampa rapporto giornaliero. I terminali pressati sono conformi alle richieste della nuova norma UNI EN 795/2012 e UNI EN 16415.

La valigia contiene:

- 1 pressa idraulica a batteria
- 1 batteria
- 1 ricarica batteria
- 1 coppia matrici a C

Cod. 001177 – Kit Sicurcrimp



Batteria di scorta

Possibilità di acquistare eventuale batteria di scorta al litio 18 v – 3Ah

Cod. 001801



MPU

Crimpatrice manuale ad H per il pressaggio di terminali inox dn. 12,5 mm con forza di 130 kN. I terminali pressati sono conformi alle richieste della nuova norma UNI EN 795/2012 e UNI EN 16415.

La valigia contiene:

- 1 utensile oleodinamico manuale (fino a 130 kN)
- 1 coppia di matrici

Cod. 001800 – Kit Sicurcrimp manuale

