

Nuovo Kit di ispezione strumentale

Cod. 004770




Il nuovo kit Sicurpal per eseguire ispezioni e
revisioni, contenuto in valigetta personalizzata.

Composizione in dettaglio del kit di ispezione strumentale cod. 004770

Codice	Immagine	Descrizione
005459		Valigia ermetica personalizzata Sicurpal resistente ad acqua, polveri, urti ed agenti atmosferici, con chiusura di sicurezza e manico ad alta ergonomia. Spugna cubettata ad alta densità sulla parte superiore del coperchio. Valvola automatica di pressurizzazione, pareti antiurto. Certificazioni: ip67 (impermeabile e resistente alla polvere), stanag 4280, def stan 81-41, ata300, nato (nsn), ata300. Made in Italy
005460		Spugna interna ad alta resistenza e densità, pensata per ammortizzare gli urti, disegnata e personalizzata per Sicurpal.
004030		Rilevatore dati in case in alluminio ad alta resistenza progettato ad hoc per l'utilizzo in copertura. Certificato CE e ip67 (impermeabile e resistente alla polvere). Batteria ricaricabile agli ioni di litio, sistema di trasmissione via bluetooth low energy (BLE). ATTENZIONE: sistema di taratura interno per permettere l'utilizzo di qualunque dispositivo (smartphone o tablet)
003253		Barra filettata e dado di estrazione per kit di ispezione strumentale, da utilizzarsi con la cella A.
003254		<ul style="list-style-type: none"> ○ Cod. 003253 Dado di estrazione per kit collaudi cella A ○ Cod. 003254 Barra filettata in TPN Ø16 con golfare
004031		Cella A a compressione alleggerita in acciaio INOX. Utilizzata per eseguire le prove/test di estrazione attraverso l'utilizzo combinato del quadripiede (cod. 001213 e 000662) e della barra ad estrazione (cod. 003254 e dado 003253). Particolarità: connettore con attacco rapido tipo industriale, dentatura anti rotazione per la combinazione con la piastra di bloccaggio della cella A (cod. 002023). Carico 3 Ton
004032		Cella B a trazione in acciaio INOX fornita di filetti M16 e 2 golfari maschio (assemblati), ruotabili. Cella utilizzata per le prove di trazione tra 2 dispositivi. Particolarità: connettore con attacco rapido tipo industriale. Carico 2,5 Ton. Utilizzare come generatore di forza il cricchetto 1500 kg (cod. 001285).
004991		Cavo di collegamento tra il dispositivo SBT con le celle di carico. Predisposto con connettori industriali, ad aggancio rapido, e vite di bloccaggio. Lunghezza cavo 1,65 m. Fornito con tappi di protezione
004033		Cavo usb 2.0 tipo A maschio/mini B per la ricarica del dispositivo mediante qualsiasi strumento di ricarica USB (alimentatore di rete, accendisigari, power bank). Lunghezza cavo 0,8 m

Il kit contiene strumenti di misura e acquisizione per effettuare le prove di verifica sul cavo.
Il software è progettato dai tecnici Sicurpal per impedire la modifica del report di ogni test, con garanzia di rintracciabilità e qualità della relazione, anche in caso di cambio smartphone.

Parti di ricambio kit di ispezione strumentale cod. 004770

Codice	Immagine	Descrizione
000029		Golfare maschio M16 inox AISI 316 venduto singolarmente (ne servono 2)

Tutte le parti comprese del kit 004770, nel dettaglio:

- 005459 Valigia nera personalizzata Sicurpal
- 005460 Spugna interna personalizzata
- 004030 SBT saponetta
- 003253 Dado di estrazione
- 003254 Barra filettata
- 004031 Cella A
- 004032 Cella B
- 004991 Cavo collegamento
- 004033 Cavo USB Tipo A



QUADRIPIEDE IN ACCIAIO (per estrazione verticale) – cod. 000662

Codice	Descrizione
000662	Quadripiede in acciaio INOX con sacca


Il quadripiede Sicurpal è progettato per generare un punto d'ancoraggio volto a testare i dispositivi a deformazione controllata ed effettuare test a trazione (Carico massimo 1.500 Kg).

Il quadripiede si adatta alle varie tipologie di coperture grazie a 4 pedane d'appoggio snodate ed indipendenti e regolabili in altezza (altezza massima raggiungibile 0,93 m).






Per evitare danneggiamenti e/o problemi durante i test, si consiglia l'utilizzo di tavole in legno per una migliore distribuzione dei carichi.

Il kit comprende anche una sacca robusta per il trasporto e la piastra di aggancio per la cella di carico.

**Accessori e parti di ricambio del quadripiede in acciaio**

Codice	Immagine	Descrizione
005881		Piastra di bloccaggio cella A per quadripiede, comprensiva di bulloneria


Parti di ricambio del quadripiede in acciaio

Codice	Immagine	Descrizione
001223		Sacca quadripiede rossa
001222		Quadripiede in acciaio (fornito senza la sacca)
001259		Testa quadripiede (in acciaio)
001255		Gamba telescopica interna estraibile del quadripiede
001253		Gamba telescopica esterna estraibile del quadripiede
001247		Piede del quadripiede









QUADRIPIEDE IN ALLUMINIO (per estrazione verticale) – cod. 001213

Codice	Descrizione
001213	Quadripiede in alluminio

**Accessori e parti di ricambio del quadripiede in alluminio**

Codice	Immagine	Descrizione
005881		Piastra di bloccaggio cella A per quadripiede, comprensiva di bulloneria

Altri accessori acquistabili con il kit di ispezione strumentale 004470

Codice	Immagine	Descrizione
001073		Busta trasparente porta utensili (senza accessori)
006203		Busta porta utensili con chiavi con accessori: <ul style="list-style-type: none"> ○ 1 Cacciavite 4 x 100mm ○ 1 Cacciavite 6,5 x 150mm ○ 1 Chiave a pappagallo - cagna ○ 1 Chiave combinata 10-10 ○ 1 Chiave combinata 13-13 ○ 1 Chiave combinata 17-17 ○ 1 Chiave combinata 19-19 ○ 1 Chiave combinata 22-22 ○ 1 Chiave combinata 24-24 ○ 1 Rotolo porta utensili e metro
000783		Fettuccia 150 cm (la quantità di solito utilizzata all'interno del kit è di 10 pz)
001645		Chiave dinamometrica 20 - 100 Nm
001637		Bussola 1/2 m19
001638		Bussola 1/2 m24
001285		Cricchetto da 1,5 m e 1500 kg per prove di carico
006432		Cavo con occhielli e terminazioni crimpate per trazione dispositivi
006434		○ Cod. 006432 (cavo 5 m)
006435		○ Cod. 006434 (cavo 7 m)
		○ Cod. 006435 (cavo 15 m)
000570		Moschettone OXAN TL (la quantità di solito utilizzata all'interno del kit è di 10 pz)

Altri accessori acquistabili con il kit di ispezione strumentale 004470

Codice	Immagine	Descrizione
000376		<ul style="list-style-type: none">○ Cod. 000376 Golfare Femmina M10 Inox 316
000377		<ul style="list-style-type: none">○ Cod. 000377 Golfare Femmina M12 Inox 316
000378		<ul style="list-style-type: none">○ Cod. 000378 Golfare Femmina M16 Inox 316
<hr/>		
		Piatto ripartitore carichi per collaudi composto da:
007116		<ul style="list-style-type: none">○ 1 piatto per kit collaudo○ 1 Golfare femmina M16○ 1 Bullone TE 16x35 Inox 304○ 1 Golfare femmina M12○ 1 Bullone TE 12x35 Inox 304

APP MONTAGGI SICURPAL

App completa



App store



Play Store Google



Scarica l'app
gratuitamente!

L'App sviluppata da Sicurpal riceve i dati inviati dalla saponetta SBT contenuta nel kit di ispezione strumentale cod. 004470. Il kit con App sono è ideale per chi installa linee vita e vuole ottimizzare i processi aziendali mantenendo elevati standard qualitativi della documentazione rilasciata, ottimizzando la creazione degli stessi e controllandone i costi.

Funzionalità:

- applicazione gratuita e sempre aggiornata;
- salvataggio informazioni automatiche su cloud (primo GB gratuito);
- strumento per la gestione delle informazioni di cantiere riguardante l'installazione dei dispositivi e la gestione delle prove (necessario il kit 004770);
- geolocalizzazione del cantiere, per avere in tempo reale i dati delle prove e la certezza degli stessi;
- gestione foto di cantiere;
- gestione storico delle attività svolte e gestione del percorso svolto azienda-cantiere-azienda;
- creazione automatica report e documentazione da rilasciare al cliente su propria carta intestata personalizzabile;
- condivisione contemporanea tra app e web;
- gestione costi di cantiere con possibile rendicontazione in fase di chiusura cantiere.

Gratuita per il 1° GB, successivamente a pagamento a GB consumati.

L'utilizzo delle funzionalità dell'app Sicurpal è collegato alla Sicurpal Platform (CRM).

In via di sviluppo:

App semplificata

App pensata per gli artigiani o chi ha necessità di testare qualunque tipo di dispositivo o ancorante senza la necessità di redigere report o altra documentazione successivamente ai test.

Funzionalità:

- applicazione gratuita, e sempre aggiornata;
- permette di visualizzare immediatamente del carico di prova, fissare un minimo e un massimo, registrare curva di carico e test di collaudo (15 sec) e nominare le prove svolte;
- registrazione di tutte le prove fatte sulla memoria del telefono con possibilità di salvataggio su pc e/o condivisione.

Nessuna necessità di connessione a internet o pagamento quote cloud.

Non necessita l'utilizzo del CRM Sicurpal.

Per chi possiede il vecchio kit collaudi (cod. 001723 e 001724):

Per chi possiede il kit con il palmare e volesse aggiornarlo passare al nuovo kit con APP e saponetta SBT, dovrà acquistare i codici sotto riportati:

Articoli da acquistare per aggiornare il vecchio kit collaudi

Codice	Immagine	Descrizione
005035		Cavo con connettore industriale lato dispositivo SBT e un connettore militare lato cella di carico
004030		Saponetta SBT
005459		Valigia personalizzata
005460		Interno valigia personalizzata

Di seguito si indicano gli accessori di ricambio ancora disponibili a magazzino del vecchio kit collaudi con palmare (cod. 001723 e 001724):

Accessori ricambio per vecchio kit (ancora disponibili)

Codice	Immagine	Descrizione
000659		Zaino + spugna interna (fino ad esaurimento scorte)
006380		Spugna interna zaino
003253		<ul style="list-style-type: none"> ○ Cod. 003253 Dado di estrazione per kit collaudi cella A ○ Cod. 003254 Barra filettata in TPN Ø16 con golfare
003254		
006431		Palmare con celle di carico versione 8
006205		Cella A con connettore militare (ricambio per vecchio kit)
006204		Cella B con connettore militare, fornito con 2 golfari (000029) (ricambio per vecchio kit)
codice		Cella C con connettore militare, fornita con 2 matrici diam. 8 e diam. 10, per il controllo della tensione del cavo
000029		Golfare maschio M16 inox venduto singolarmente (ne servono 2)

Accessori ricambio per vecchio kit (ancora disponibili)

Codice	Immagine	Descrizione
004029		Cavo da 5 m del vecchio kit collaudi (con connettore palmare e connettore militare)
006432		Cavo diam. 8 con occhielli e terminazioni crimpate per trazione dispositivi
006434		○ Cod. 006432 (cavo 5 m)
006435		○ Cod. 006434 (cavo 7 m) ○ Cod. 006435 (cavo 15 m)
001285		Cricchetto da 1,5 m e 1500 kg

Crimpatrice a batteria idraulica

Codice	Descrizione
001498	Crimpatrice a batteria idraulica

La crimpatrice Sicurpal svolge in modo veloce ed efficiente le crimpature sui tenditori e o terminali.


Fornita con valigia personalizzata per il trasporto e cinghia a tracolla, presenta le seguenti caratteristiche:

- Testa rotante a M, per una pressione precisa e uniforme;
- Matrici interscambiabili, con identificatore di usura e sistema di marcatura incorporato;
- Supporto matrice snodabile, con doppio sistema di sgancio per la massima sicurezza;
- Anelli di sostegno, per sorreggerla grazie alla tracolla inclusa;
- Pulsante di apertura degli stampi manuale, utile per piccole regolazioni o in caso di batteria scarica;
- Emissione suono per avvisare l'operatore della crimpatura avvenuta
- Luci LED sull'impugnatura, per visionare lo stato della macchina e la corretta approvazione della crimpatura;
- Batteria al litio 18v – 5 Ah, con attacco Milwaukee e caricabatteria.



Codice	Descrizione
001177	Kit SicurCrimp composto da crimpatrice con valigia, supporto per la presa delle matrici, caricabatteria, 1x batteria 18V/5Ah, 1x cinghia a tracolla e istruzioni d'uso + nr 1 coppia di stampi

Accessori e parti di ricambio della crimpatrice

Codice	Immagine	Descrizione
002174		Stampo per crimpatrice

Rivolgetevi a Sicurpal per maggiori informazioni o per un preventivo gratuito!

Scrivi a preventivi@sicurpal.it