

Dati tecnici

Kit di pinze isolate Fluke



Caratteristiche principali

- Pinza a becchi lunghi
- Tronchese a tagliente diagonale rinforzato
- Pinza universale rinforzata
- Custodia avvolgibile portastrumenti
- Sono forgiati in acciaio tedesco al cromo, molibdeno e vanadio per una durata maggiore

Descrizione generale del prodotto: Kit di pinze isolate Fluke

Questo set di pinze e tronchese a tagliente diagonale isolati Fluke offre tantissime opzioni quando il lavoro richiede ganasce da taglio. Il kit include pinza a becchi lunghi, tronchese a tagliente diagonale rinforzato e pinza universale. Tutti gli utensili sono forgiati in acciaio tedesco temprato al cromo, molibdeno e vanadio. Sono tutti certificati fino a 1000 volt AC e 1500 volt DC. Sono coperti da una [garanzia a vita limitata](#).

Pinza a becchi lunghi con tagliente laterale e zone di presa

- Zone di presa zigrinate curve.
- 4 punti di presa per l'estrazione di oggetti tondi con una tenuta solida antiscivolo.
- Ganasce dritte, mezzotonde e zigrinate appositamente profilate.
- Tagliente laterale per taglio a filo.

Tronchese a tagliente diagonale rinforzato estremamente potente

- In grado di tagliare materiali duri tra cui acciaio e filo armonico.
- Tagliante di precisione e per giunti.

Pinza universale rinforzata

- Presa sicura grazie alle ganasce dentate potenti e a un'impugnatura con 4 punti di presa.
- Di forma sottile per un accesso migliore negli spazi ridotti.
- Ganasce di presa solida, ma il 20% più leggera rispetto ad altri modelli.

Dati tecnici: Kit di pinze isolate Fluke

Tipo di pinza	Lunghezza nominale (in pollici)	Lunghezza nominale (in mm)
A becchi lunghi	8	200
A tagliante diagonale	8	200
Universale	8	200

Garanzia

Garanzia a vita limitata per gli utensili manuali isolati Fluke

Tutti gli utensili manuali isolati Fluke saranno privi di difetti nei materiali e nella lavorazione per tutta la loro vita. In questa sede, "a vita" significa sette anni dopo la cessazione della fabbricazione del prodotto, ma il periodo di garanzia sarà pari ad almeno quindici anni a decorrere dalla data di acquisto. Questa garanzia non copre i danni dovuti a negligenza, uso improprio, contaminazione, alterazione, condizioni di utilizzo o trattamento anomali o errate, danni o normale logorio tecnico dei componenti meccanici. Questa garanzia è offerta solo all'acquirente originale e non è trasferibile.

Suggerimenti per l'utilizzo e la cura degli utensili manuali isolati Fluke

Questa è una guida relativa alla manutenzione, al controllo, al riesame e all'utilizzo degli utensili manuali isolati Fluke.

Attenzione! Per evitare scosse elettriche o lesioni personali:

- Tenere le dita dietro le apposite protezioni dello strumento. Non toccare mai le parti conduttive.
- Indossare sempre le protezioni per occhi approvate.
- Non utilizzare in luoghi umidi o bagnati. Non utilizzare a meno che l'utensile non sia asciutto e pulito.
- Non applicare una forza o una pressione eccessiva alla parte isolata dello strumento in quanto ciò potrebbe causare danni, ad esempio se le superfici isolate venissero utilizzate come fulcro per fare leva o incuneare qualcosa o le impugnature degli utensili isolati venissero strette con altri utensili come pinze o chiavi inglesi per aumentare la coppia o la leva.

Se lo strumento venisse utilizzato in modo non conforme a quanto specificato, si rischierebbe di comprometterne la protezione interna.

Stoccaggio

Gli utensili manuali isolati devono essere riposti in maniera corretta per ridurre al minimo il rischio di danni alla parte isolata dovuti a stoccaggio o movimentazione. Questi utensili manuali isolati devono essere riposti in sede separata rispetto agli altri utensili per evitare danni meccanici o il rischio di confonderli con gli utensili non isolati. Inoltre, va evitato il contatto di questi utensili manuali isolati con superfici troppo calde (ad esempio condotti di vapore) o la loro esposizione a una quantità eccessiva di radiazioni UV.

Controllo prima dell'utilizzo

Prima dell'utilizzo, ogni utensile manuale isolato deve essere controllato dall'utente a livello visivo. In caso di dubbi relativi

alla sicurezza dell'utensile manuale isolato, questo deve essere sottoposto a verifica da parte di una persona competente e, se necessario, riesaminato per determinarne l'idoneità o smaltito per evitare che venga utilizzato ancora.

Temperatura

Gli utensili manuali isolati devono essere utilizzati solo in ambienti con temperature comprese tra -20 °C e +70 °C e per gli utensili etichettati con la lettera "C" tra -40 °C e +70 °C.

Controllo periodico e riesame elettrico

È consigliata l'esecuzione di un controllo visivo annuale da parte di una persona qualificata per determinare l'idoneità all'uso dello strumento manuale isolato. Se fosse necessario un riesame elettrico ai sensi delle leggi nazionali o in caso di dubbi dopo un controllo visivo, dovrà essere eseguito il test dielettrico applicabile IEC 60900 per gli utensili manuali isolati.

Per informazioni, contattare un [centro di assistenza Fluke](#).

Modelli



IKPL3

Kit di pinze isolate composto da 3 pezzi

Include:

- Pinza a becchi lunghi isolata INLP8 con tagliente laterale e zone di presa
 - Tronchese a tagliente diagonale isolato rinforzato ed estremamente potente INDC8
 - Pinza universale rinforzata isolata INCP8
-



Manutenzione preventiva semplificata. Non fare il lavoro due volte

Risparmia tempo e migliora l'affidabilità dei dati di manutenzione sincronizzando le misurazioni in modalità wireless con il sistema Fluke Connect.

- Elimina gli errori di trascrizione salvando le misurazioni direttamente dallo strumento e associandole all'ordine di lavoro, al report o al riferimento di inventario.
- Ottimizza i tempi di attività e prendi decisioni di manutenzione ponderate con dati affidabili e tracciabili.
- Dimentica lavagne per appunti, computer portatili e fogli di calcolo: da oggi puoi trasferire le misurazioni in wireless con un unico passaggio.
- Accedi ai dati di base, allo storico e alle misurazioni attuali per ogni risorsa.
- Condividi i dati di misurazione via mail e con le videochiamate di ShareLive™

Scopri di più su flukeconnect.com



Tutti i marchi sono di proprietà dei rispettivi titolari. Per condividere i dati è necessaria una connessione Wi-Fi o una rete cellulare. Smartphone, servizio wireless e piano dati non sono compresi nel prezzo di acquisto. I primi 5GB di memoria sono gratuiti. Sul sito fluke.com/phones sono riportati i dettagli per il supporto telefonico. fluke.com/phones.

Smartphone, servizio wireless e piano dati non compresi nel prezzo di acquisto. Fluke Connect non è disponibile in tutti i paesi.

Fluke. Keeping your world up and running.®

Fluke Italia S.r.l.
Viale Lombardia 218
20861 Brugherio (MB)
Tel: +39 02 3600 2000
E-mail: cs.it@fluke.com
www.fluke.it

©2021 Fluke Corporation. Tutti i diritti riservati.
Dati passibili di modifiche senza preavviso.
12/2021

Non sono ammesse modifiche al presente documento senza autorizzazione scritta da parte di Fluke Corporation.