

Thông số kỹ thuật

Tua vít cách điện 4 cạnh Fluke Phillips



Tính năng chính



- Tay cầm phù hợp với tay người dùng, gây ra ít tác động và hư hỏng khi làm việc và cung cấp mô-men lực tối đa.
- Chiều dài đầy đủ, lõi tay cầm chống va đập được phủ bằng vật liệu bên ngoài mềm, lỗ treo để bảo vệ tốt hơn, và thiết kế tay cầm chống lật.
- Trục cách nhiệt mỏng cho phép truy cập trong các khu vực khó tiếp cận.
- Được chứng nhận 1000 V ac, 1500 V dc
- Được rèn từ thép CMV của Đức cho độ bền vượt trội.

Tổng quan sản phẩm: Tua vít cách điện 4 cạnh Fluke Phillips

Công việc đã hoàn thành cho đến khi mọi thứ được chặt chẽ. Tua vít đầu 4 cạnh cách điện chính xác vừa vặn và kẹp chặt dây buộc để tác dụng lực tối đa mà không làm hỏng đầu. Lưỡi thép cứng crom-molybdenum-vanadi (CMV) giảm thiểu hao mòn. Điều cuối cùng bạn muốn là để tài xế của bạn thoát ra khỏi đầu vít và có thể liên hệ với một nhạc trưởng trực tiếp gần đó.

Fluke cung cấp hai kích cỡ của tua vít Phillips. Cả hai được chứng nhận đến 1000 volt AC và 1500V DC. Mỗi tuốc nơ vít được thử nghiệm riêng lẻ đến 10.000 volt và trở lại bởi [bảo hành trọn đời giới hạn](#).

Thông số kỹ thuật: Tua vít cách điện 4 cạnh Fluke Phillips

Loại tua vít	Chiều dài lưỡi (inch mm)	Độ dài tay cầm (inch mm)	Xử lý chiều rộng (inch mm)	Đường kính Bladeform (inch mm)
 4 cạnh #1s	3 80	3-11/16 94	1 3/16 30	7/32 5
 Phillip #2	4 100	4-3/16 106	1 7/16 36	1/4 6

Bảo hành

Công cụ cầm tay cách điện Fluke Bảo hành trọn đời

Mỗi dụng cụ cầm tay cách điện Fluke sẽ không có khiếm khuyết về vật liệu và tay nghề suốt đời. Như được sử dụng trong tài liệu này, thời gian bảo hành được định nghĩa là bảy năm sau khi Fluke ngừng sản xuất sản phẩm, nhưng thời hạn bảo hành sẽ ít nhất là mười lăm năm kể từ ngày mua. Bảo hành này không bao gồm thiệt hại do vứt bỏ, sử dụng sai, nhiễm bẩn, thay đổi, tai nạn hoặc điều kiện bất thường của hoạt động hoặc xử lý, hư hỏng hoặc hao mòn thông thường của các thành phần cơ khí. Bảo hành này chỉ bao gồm người mua ban đầu và không được chuyển nhượng.

Các khuyến nghị cho việc sử dụng và bảo quản Dụng cụ cầm tay cách điện Fluke

Sau đây là hướng dẫn liên quan đến việc bảo trì, kiểm tra và sử dụng Dụng cụ cầm tay cách điện Fluke.

Cảnh báo - để tránh bị điện giật hoặc thương tích cá nhân:

- Giữ ngón tay phía sau các bảo vệ ngón tay của công cụ. Không chạm vào nơi dẫn điện
- Luôn mang kính bảo hộ .
- Không sử dụng nơi ẩm ướt không sử dụng trừ khi thiết bị được làm sạch và khô.
- Không sử dụng tác động hoặc lực quá mạnh đến lớp cách điện của thiết bị có thể làm hư hỏng . Các ví dụ bao gồm sử dụng các bề mặt cách điện làm điểm tựa để nâng hoặc ném hoặc kẹp tay cầm công cụ cách điện với các công cụ khác như kim hoặc cờ lê để tăng mô-men xoắn hoặc đòn bẩy.

Nếu công cụ được sử dụng theo cách không được chỉ định, độ bảo vệ an toàn có thể bị suy giảm.

Bảo quản

Dụng cụ cầm tay cách điện phải được bảo quản và vận chuyển đúng cách để giảm thiểu rủi ro hư hỏng lớp cách điện. Những dụng cụ cầm tay cách điện này nên được lưu trữ tách biệt với các công cụ khác để tránh thiệt hại cơ học hoặc nhầm lẫn với các công cụ không được cách nhiệt. Hơn nữa, các dụng cụ cầm tay cách nhiệt này nên được ngăn chặn tiếp xúc với các bề mặt quá nóng (ví dụ như ống hơi) hoặc tiếp xúc với bức xạ UV quá mức.

Kiểm tra trước khi sử dụng

Trước khi sử dụng, mỗi dụng cụ cầm tay cách điện phải được người dùng kiểm tra trực quan. Nếu có bất kỳ nghi ngờ nào về sự an toàn của dụng cụ cầm tay cách điện, nó phải được kiểm tra bởi đơn vị có thẩm quyền và nếu cần kiểm tra lại để xác định sự phù hợp hoặc xử lý để ngăn chặn việc tiếp tục sử dụng.

Nhiệt độ

Dụng cụ cầm tay cách điện chỉ nên được sử dụng trong các môi trường có nhiệt độ giữa nhiệt độ 20 ° C và +70 ° C và, đối với các công cụ được đánh dấu là C C, trong khoảng 40 ° C và +70 ° C.

Kiểm tra định kỳ và kiểm tra điện

Một cuộc kiểm tra trực quan hàng năm bởi một người được đào tạo theo yêu cầu để xác định sự phù hợp của Công cụ cầm tay cách điện cho công tác bảo trì. Nếu thử nghiệm điện được yêu cầu theo quy định quốc gia hoặc trong trường hợp nghi ngờ sau khi kiểm tra bằng mắt, thử nghiệm điện môi áp dụng của IEC 60900 cho dụng cụ cầm tay cách điện nên được thực hiện.

Để biết chi tiết, liên hệ với [Trung tâm dịch vụ Fluke](#).

Model



IPHS1

Insulated Phillips Screwdriver #1, 3"

IPHS2

Tuốc nơ vít cách điện Phillips # 2, 4 "

Optional accessories

Túi Dụng dụng cụ có Nam Châm Treo Fluke CPAK

Túi cuộn Fluke RUP8

Description

Túi dụng dụng cụ Fluke chứa kìm, tua vít và các thiết bị kiểm tra nhỏ. Nam Châm treo cho phép bạn gắn túi vào cửa tủ điện.

Túi cuộn dụng dụng cụ của Fluke được thiết kế cho 3 kìm và 5 tua vít. Túi cuộn được thiết kế với móc và vòng để giữ cho các công cụ được cố định.



Đơn giản hóa bảo trì dự phòng. Chấm dứt tình trạng kiểm tra lại.

Tiết kiệm thời gian và cải thiện độ tin cậy của dữ liệu bảo trì bằng cách đồng bộ các phép đo qua mạng không dây với hệ thống Fluke Connect.

- Loại bỏ lỗi nhập dữ liệu bằng cách lưu kết quả đo trực tiếp từ thiết bị và kết hợp chúng với lệnh sản xuất, báo cáo hoặc hồ sơ thiết bị.
- Tối đa thời gian hoạt động và ra các quyết định bảo trì một cách chính xác với dữ liệu đáng tin cậy và có thể theo dõi được.
- Bỏ bảng ghi tạm, sổ ghi chép và nhiều bảng tính và chuyển sang sử dụng truyền phép đo trực tiếp qua mạng không dây.
- Truy cập các phép đo cơ sở, lịch sử và hiện tại theo từng thiết bị.
- Chia sẻ dữ liệu đo thông qua các cuộc gọi video và email ShareLive™

Tìm hiểu thêm tại flukeconnect.com



Tất cả nhãn hiệu thương mại thuộc về các chủ sở hữu tương ứng. Cần có WiFi hoặc di động để chia sẻ dữ liệu. Không bán kèm điện thoại thông minh, dịch vụ không dây và gói dữ liệu. Miễn phí 5GB dung lượng lưu trữ đầu tiên..

Không bán kèm điện thoại thông minh, dịch vụ không dây và gói dữ liệu. Fluke Connect chỉ bán ở một số quốc gia.

Fluke. Giữ cho thế giới của bạn. không ngừng vận động.

Fluke Corporation
PO Box 9090, Everett, WA 98206 U.S.A.

Representative office of Fluke South East Asia Pte Ltd

C/O Danaher Vietnam
Green Power Tower, 11th Floor Unit 2
35 Ton Duch Thang Street, District 1
Ho Chi Minh City
Vietnam

Tel: +84-8-2220-5371 (ext 103)

Email: info.asean@fluke.com

www.fluke.com/vn

©2022 Fluke Corporation. Specifications subject to change without notice.
01/2022

For more information call:

In the U.S.A. (800) 443-5853

In Europe/M-East/Africa

+31 (0)40 267 5100

In Canada (905) 890-7600

From other countries +1 (425) 446-5500

Modification of this document is not permitted without written permission from Fluke Corporation.