

SCRIPT

SECTOR: INGENIERÍA ELÉCTRICA EN GRECIA

TEMA: CONOCE LAS HERRAMIENTAS Y EQUIPOS ESENCIALES.

QUE NECESITARÁS USAR EN EL CAMPO DE

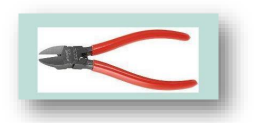
INSTALACIÓN ELÉCTRICA





Herramientas esenciales para la instalación eléctrica Ilektrotechnika ergaleia kai organa metrisis

Debes conocer estas herramientas si trabajas en instalaciones eléctricas:



Koftis -

El cortador lateral se utiliza para cortar alambres y cables.



Si quieres cortar cables sin esfuerzo, utiliza un cortador de cables.



Retira el aislamiento de la funda del cable sin dañar el aislamiento de los conductores.

Para piezas cortas, un stripper es suficiente: Apogymnotis kalodion.







Para piezas más largas, utiliza un cuchillo para cable/cuchillo para pelar: Machairi apogymnosis kalodion.



El aislamiento de los cables individuales se elimina con un pelacables: Apogymnotis kalodion.



Los alicates de engaste se utilizan para presionar manguitos o terminales de cable en cables de hilos finos: Presa akrodekton. Una amplia variedad de alicates de engaste está disponible para este propósito.



Se necesitan destornilladores de diferentes tamaños.

Destornillador plano – Isio katsavidi

Destornillador de estrella— Stavrokatsabido

Éstos deben estar aislados para hasta 1000 V por seguridad.



Dispositivos de medida típicos para instalaciones eléctricas: Synithis syskeves metrisis

Un multímetro digital ??? se puede usar para medir varias cantidades eléctricas en circuitos. Se puede usar para medir varias cantidades eléctricas en circuitos.

Voltage - Tasi se Volts

Resistencia - Antistasi se Oms







Un comprobador de continuidad Elegktis synechias se utiliza para medir la conexión continua en un sistema eléctrico.



La seguridad de una instalación eléctrica se mide con un comprobador de instalacion: Elegktis egatastasis.

Por ejemplo, el correcto funcionamiento de un disyuntor de corriente residual.





LISTA DE VOCABULARIO

SECTOR: INGENIERÍA ELÉCTRICA EN GRECIA

HERRAMIENTAS Y EQUIPO

TEMA: CONOCE LAS HERRAMIENTAS Y EQUIPOS ESENCIALES.

QUE NECESITARÁS USAR EN EL CAMPO DE

INSTALACIÓN ELÉCTRICA

TU IDIOMA

