



Alicates para terminales engastados a presión

Alicates fabricados en chapa gruesa de acero, los llamados alicates para mantenimiento, ligeros, ocupan poco espacio y son fáciles para transportar en maleta o caja de herramientas. Estos alicates están preparados para realizar operaciones de engastado, aplastado, corte y pelado. Son muy prácticos, las partes activas de trabajo van endurecidas por temple localizado, por lo que su buen rendimiento está garantizado.

Alicates para terminales tubulares engastados a presión

Alicates para engastado de terminales tubulares. Alicates forjados con muescas para el engastado correcto de las múltiples secciones y diámetros que se emplean en esta gama de terminales tubulares. Con ellos se obtienen engastados correctos muy firmes.

Alicates para terminales engastados a presión regulable

Alicates regulables tipo grip, con prestaciones de engastado, aplastado, corte y pelado. Normalmente se trabaja con ellos a presión fija, pero para casos especiales tienen capacidad para regular la presión. Las zonas activas de trabajo están endurecidas, por lo que el trabajo que con ellos se obtiene es de alta calidad.

También por no ser su peso alto son alicates para ser transportados en maletas o cajas por los electricistas en labores de mantenimiento. Por su mecanismo de apriete de palanca de doble acción, el esfuerzo a realizar es menor que en los alicates del tipo anterior, por lo que en operaciones repetitivas su empleo es aconsejable.

Alicates para terminales engastados a presión con carraca

Alicates de carraca, desembragables. Estos alicates son los empleados por los profesionales en puesto de trabajo fijo. Son herramientas que sólo realizan la operación de engastado. El esfuerzo a realizar es muy bajo, por lo que en operaciones repetitivas son recomendables,

desembraga a la vez que termina de realizar la operación de apriete. La calidad de engastado que con ellos se obtiene es óptima. Son los alicates que recomendamos para los profesionales que deseen y necesiten obtener engastados de gran calidad.

terminales eléctricos para engastado por presión

Terminales aislados

Amplia gama de terminales aislados con recubrimiento de estaño, conformes a normas DIN 46.237-46.231-46.245. Enchufe doble plano y distribuidor sin aislar, nos dan el complemento para las necesidades de talleres eléctricos de mantenimiento y de líneas de montaje.

Terminales tubulares

Terminales tubulares aislados y sin aislar, fabricados en cobre electrolítico y con baño de estaño. El revestimiento plástico en los aislados tiene una mayor resistencia al calor de 120° C. Gama muy amplia para cubrir la mayor parte de las necesidades de los talleres eléctricos de mantenimiento y de líneas de montaje.

