

MINIALICATE CORTE DIAGONAL 115 MM ESD (113175)

Precio sin IVA 15,95 €



- Herramienta garantizada para usos en entornos con electricidad estática por los mangos especiales aislantes, que evitan descargas que puedan dañar los dispositivos electrónicos.
- Mangos aislados bimateriales ergonómicos para un agarre cómodo y reducir el esfuerzo necesario al utilizarlos. Permite realizar operaciones repetitivas en entornos con riesgo de presencia de electricidad estática, sin causar fatiga en dedos y mano.
- Terminación pulida y lacada antioxido y corrosión. Evita transmitir la oxidación a los tornillos, y perder arista, lo que haría redondear a los tornillos.
- Filos de corte endurecidos para dar una mayor capacidad de corte y duración.
- Muy apto en manipulaciones en electrodomésticos, ordenadores y otros aparatos electrónicos.

Alicate para electrónica de corte diagonal mini con mangos disipativos de electricidad estática ESD Alyco.



Certificación: ESD

Minialiccate de corte diagonal para electrónica ESD con mangos disipativos de electricidad estática de alta duración, corte preciso durante una larga vida y cómodo incluso en usos repetitivos intensivos.

Alicate mini con mangos ESD para funciones de corte en trabajos de electrónica.

La zona cortante cuenta con filos para cortar materiales duros y semiduros.

Este alicate de corte cuenta con una gran resistencia al desgaste al estar fabricado en Acero al Cromo Vanadio.

Además, el cuerpo del alicate está tratado térmicamente para darle mayor dureza y los filos de corte están templados por inducción para aportar al alicate una mayor capacidad de corte y reducir el desgaste.

El mango es bimaterial, lo que facilita el agarre y el confort al utilizarlo. Este mango está diseñado y tiene los componentes plásticos para disipar la electricidad estática.

Muelle de funcionamiento suave para un retorno firme y uniforme.

Funciones de corte de materiales duros y semiduros.

✉ gamesa@s-gamesa.com

De lunes a jueves de 7:30 a 18:00

Viernes hasta las 17:00

Sábados de 9:00 a 12:00.

© 2024 - Suministros
Gamesa