



DISTRIBUCIONES

AutoRepair - 6640 - Electro de carbón de Ø 9.5 MM. pack 5 und.

Electrodo de carbón para calentar chapa. Es compatible con cualquier equipo de soldadura Spotter.

Características: Los electrodos de soldadura de carbono se utilizan para realizar cortes y ranuras por arco. La esencia del proceso de ranurado y corte es fundir las piezas de trabajo con un arco eléctrico, mientras se elimina el material fundido con aire comprimido. Las ventajas de usar electrodos de carbono en el proceso mencionado anteriormente son la eliminación de metales tales como cincelado, pulido, ranurado y corte con acetileno. El efecto de usar electrodos de carbono es: simplicidad de funcionamiento, alta eficiencia del proceso, reducción de la arduo trabajo, economía de procesos.





