

## ELECTRODO DE CARBON 1/4 (6,3MM)

Alto rendimiento en corte y ranurado de metales ferrosos y no ferrosos

Encendido rápido y estable del arco

Diseño que optimiza la expulsión de metal fundido mediante aire comprimido

Versátil: adecuado para trabajos pesados y ligeros

Compatible con equipos de corte por arco-aire

Características técnicas:

Material: grafito con recubrimiento de cobre

Diámetros disponibles: desde 3/16" hasta 5/8"

Longitud estándar: 12" (consultar disponibilidad de otras medidas)

Tipo de electrodo: plano y redondo

Tensión de trabajo recomendada: 90 – 150 V

Presión de aire sugerida: 80 – 100 psi

Este electrodo es una solución confiable para corte, ranurado, biselado y remoción de soldadura, óxido o material defectuoso. Garantiza acabados limpios y reducción en tiempos de operación. Disponible en distintas presentaciones para adaptarse a cada necesidad.

Compra el Electrodo para Corte de Carbón – Arcair en Aranda Welding y mejora el rendimiento de tus procesos industriales. Contáctanos para asesoría técnica y cotizaciones.

