

Antorcha para arco-aire tipo K4000

Descripción técnica:

La cabeza gira 360° evitando que el cable se enrede.
Diseño corrugado en el mango que ayuda al operador a mantener firmemente sujeta la antorcha.
Cable manguera de la más alta calidad y resistente a la abrasión.
Para aplicaciones industriales en construcciones metal mecánicas, astilleros, estructuras, paileras, etcetera.

Número de parte WLD*61-082-008



| Especificaciones | |
|-----------------------|---|
| Ángulo de la cabeza | 15° |
| Capacidad | 1000 amperes carbones planos de hasta 3/8" y redondos desde 5/32" hasta 1/2" |
| Requerimiento de aire | 5.6 Kg/cm2 (80 PSIG), flujo 0.79m3/minuto (28 cfm) |
| Amperaje | Según el tamaño del electrodo |

Toda referencia a los números de equipos del fabricante y/o los nombres comerciales o marcas comerciales son únicamente para identificación.
Las marcas y nombres comerciales son propiedad de sus respectivos propietarios