

Pistolas MIG



Pistolas para proceso MIG (GMAW) o FCAW) tipo Tregaskiss® enfriadas por gas de 400amperes con CO2 y 300 amperes con mezcla de gas con conector tipo Miller de 15´ (4.57 mts.) de largo

Características sobresalientes:

Consumibles y cuello diseñados y fabricados con especificaciones de equipo original y totalmente compatibles. Gancho para colgar, esto facilita al soldador a tener cerca de él la pistola y localizarla fácilmente.

Mango con diseño combinado balance, posición y ergonomía para lograr alto desempeño con comodidad. Fabricado con un polímero especial reforzado con fibra de vidrio, alta resistencia con alta calidad.

Sistema protector de cable frontal y posterior, de construcción muy robusta para que no se doble el cable, asegurando que el micro alambre se alimente muy suave y constante sin importar el ángulo en el que se esté trabajando.



Ensamblado de cable DURAFLEX™ de alta flexibilidad con alta resistencia a la abrasión y temperatura. Fabricado con fórmula especial de polímeros que resisten hasta 375°C.



Ferrulado de cable de la más alta calidad, como equipo original. Incluye dos pares de cables de control. La caja del conector está fabricada con un polímero especial reforzado con fibra de vidrio, alta resistencia con alta calidad cumpliendo con EN60974-7.



Amphenol tipo Miller de alto desempeño.



Nuevo diseño de caja.



Número de parte
WLD*WM-RUM-4015-K