

Pistolas MIG

Tipo Tweco

WELD500®

Pistolas diseño tipo Tweco para proceso MIG (GMAW o FCAW) enfriadas por gas de 400 amps con CO2 y 350 amps 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.

Mango con diseño que combinado balance, posición y ergonomía para lograr alto desempeño con comodidad.

Fabricado con un polímero plástico especial reforzado de 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.

**Número de parte
WLD*WM-KM415**



Conector para todos los alimentadores con sistema tipo Miller®



Amphenol tipo Miller



Nuevo diseño de caja.

