

Pinzas de tierra



Pinzas de tierra para soldadura. Diseño tipo Jackson.

Descripción técnica:

Para trabajo pesado.

Fabricadas en lámina de acero tropicalizado y aleación de cobre de alta conductividad.

Resorte de alta resistencia que brinda excelente poder de agarre.

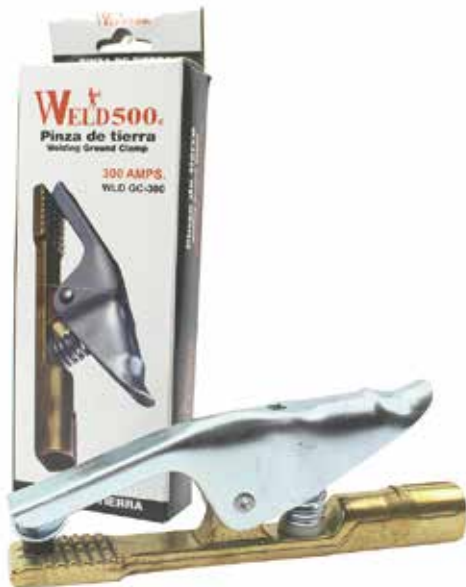
Eficiente diseño de mordazas con gran superficie de agarre que la mantiene firmemente sujeta a la pieza de trabajo y con una excelente conductividad eléctrica.

Tornillo Allen incluido para asegurar firmemente el cable de tierra.

Fuerte poder de sujeción.

Gran área de contacto que asegura mejor transmisión eléctrica.

El cuerpo conductor sujeta firmemente el cable porta electrodo.



Números de parte disponibles

No. De parte	Capacidad
WLD*GC-3	300 AMP
WLD*GC-5	500 AMP

