

TERMINAL CABLE A14 M10 10 UNIDADES

Ref. 10348



El Terminal de Cable A14 M10 de Solter está diseñado para profesionales que trabajan con cables de gran sección en entornos de soldadura y electricidad industrial. Su diseño tipo A14 permite un crimpado sólido de conductores de alto calibre, y el orificio M10 asegura una fijación firme. Fabricado en cobre estañado para ofrecer máxima conductividad y protección anticorrosiva. **Pack de 10 unidades.** ¡Potencia tus conexiones eléctricas con la fiabilidad Solter!

Principales Características:

- ☑ **Ideal para soldadura industrial:** conecta con seguridad cables de gran sección en soldadoras TIG, MIG o MMA de alto rendimiento.
- ☑ **Compatibilidad con tornillos M10:** asegura una fijación sólida en bornes de potencia, cuadros eléctricos o terminales de masa.
- ☑ **Diseño tipo A14 para cables de alto calibre:** proporciona un crimpado firme sin pérdida de contacto eléctrico.
- ☑ **Cobre estañado de alta pureza:** excelente conductividad y protección contra oxidación en entornos exigentes.
- ☑ **Instalación técnica y eficiente:** compatible con crimpadoras profesionales para un ajuste preciso y duradero.
- ☑ **Incluye 10 unidades:** ideal para mantenimiento industrial, instalaciones eléctricas de gran escala o renovación de sistemas de soldadura.
- ☑ Con los terminales Solter A14 M10, obtienes seguridad, capacidad y rendimiento en un solo componente. Diseñados para quienes trabajan con potencia real y no pueden dejar margen al error.

TERMINAL CABLE A14 M10 10 UNIDADES **SOLTER**

Ref. 10348

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

ACCESORIOS OPCIONALES