

TERMINAL CABLE A5 M8 10 UNIDADES



Ref. 10341



El **Terminal de Cable A5 M8** de Solter es ideal para realizar conexiones eléctricas firmes y seguras en equipos de soldadura. Su diseño robusto y **compatible con tornillos M8** lo convierte en una excelente opción para aplicaciones de masa o alimentación en sistemas MIG, TIG o MMA. Fabricado en cobre estañado para garantizar conductividad y durabilidad. **Pack de 10 unidades** pensado para profesionales eléctricos y del sector soldador.

¡Haz tus conexiones más fiables con Solter!

Principales Características:

- ☒ **Conexión segura en equipos de soldadura:** perfecto para unir cables de masa o líneas de alimentación en soldadoras profesionales.
- ☒ **Tamaño M8:** compatible con tornillería estándar, garantiza una instalación rápida y sólida.
- ☒ **Alta conductividad:** cuerpo en cobre estañado que asegura una baja resistencia eléctrica y mayor vida útil en entornos exigentes.
- ☒ **Diseño tubular A5:** permite un crimpado eficiente con herramientas profesionales, asegurando firmeza en la unión cable-terminal.
- ☒ **Aplicación versátil:** recomendado para talleres, instalaciones eléctricas industriales y mantenimiento de maquinaria de soldadura.
- ☒ **Pack de 10 unidades:** ideal para técnicos que requieren precisión, eficiencia y fiabilidad en cada proyecto.
- ☒ En Solter diseñamos componentes que responden a las necesidades reales del sector eléctrico y soldador. Con el terminal A5 M8, optimizas tus conexiones y trabajas con la tranquilidad de usar un producto profesional.

TERMINAL CABLE A5 M8 10 UNIDADES

Ref. 10341

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

ACCESORIOS OPCIONALES