

TERMINAL CABLE A10 M10 10 UNIDADES

Ref. 10346





2El **Terminal de Cable A10 M10** de

Solter es la solución ideal para realizar conexiones robustas en sistemas de soldadura y entornos eléctricos de alta demanda. Su diseño A10 permite alojar cables de mayor sección, mientras que el orificio M10 ofrece una fijación sólida y segura. Fabricado en cobre estañado para máxima conductividad y resistencia a la corrosión. Pack de 10 unidades, perfecto para profesionales que exigen calidad y durabilidad.

¡Conecta con precisión y confianza junto a Solter!

Principales Características:

- ② Diseñado para aplicaciones eléctricas de alto rendimiento en soldadura: perfecto para conectar cables de masa o potencia en soldadoras MIG, TIG y MMA.
- ② Orificio M10 para tornillo estándar: asegura compatibilidad con cuadros eléctricos, barras de distribución o bornes industriales.
- ☑ Tipo A10 para cables gruesos: ideal para instalaciones donde se requiere alta capacidad de conducción y sujeción firme.
- ② Alta calidad conductora: cobre estañado para evitar pérdidas eléctricas, aumentar la eficiencia y prevenir oxidación.
- ☑ Fácil crimpado profesional: se adapta a herramientas estándar para garantizar una unión precisa entre cable y terminal.
- Il Incluye 10 unidades: excelente opción para proyectos de mantenimiento, instalaciones nuevas o uso intensivo en taller.
- ☑En Solter diseñamos componentes que marcan la diferencia en entornos exigentes. Con el terminal A10 M10, garantizas una conexión confiable incluso en condiciones de trabajo continuas y exigentes.





TERMINAL CABLE A10 M10 10 UNIDADES

Ref. 10346

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

ACCESORIOS OPCIONALES

