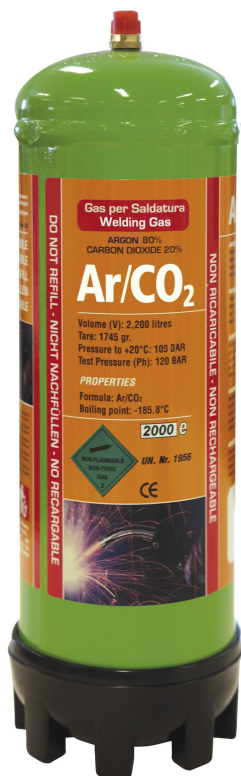


BOTELLA ARGON /CO2 2,2, L

Ref. 10246



¿La Botella desechable de Argón/CO₂ es la mezcla ideal para procesos MAG en acero al carbono e inoxidable. Con un volumen útil de 2,2 m³, garantiza una protección de arco estable y soldaduras limpias en entornos profesionales o semiprofesionales. Su formato portátil la convierte en la opción perfecta para trabajos en campo o pequeños talleres. ¿Necesitas precisión y movilidad en tus soldaduras MAG?

¡Equípate con Solter!

Principales Características:

- ☑ Mezcla Argón 80% / CO₂ 20%: Composición equilibrada para un excelente rendimiento en procesos MAG con aceros al carbono e inoxidables.
- ☑ Capacidad útil 2,2 m³ (1,8 L): Suficiente para tareas de mantenimiento, fabricación ligera y reparaciones ocasionales.
- ☑ Formato desechable: No requiere recarga ni mantenimiento, permitiendo un uso práctico y sin complicaciones.
- ☑ Compatibilidad con manómetros específicos: Recomendado para su uso con el modelo R25 AR/CO₂ (Ref. 56246) para un control preciso del flujo.
- ☑ Diseño compacto y resistente: Fácil de transportar y almacenar en cualquier entorno de trabajo.
- ☑ En Solter, diseñamos soluciones prácticas para profesionales exigentes. Esta botella es ideal para soldadores que buscan eficiencia sin sacrificar la calidad del gas protector en cada cordón.

BOTELLA ARGON /CO2 2,2, L

Ref. 10246

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

ACCESORIOS OPCIONALES

Generales	
Código de producto	10246
Uso	Soldadura MAG
Normativa	EN ISO 14175 - M21 (Ar/CO ₂)