

**1860BH/120A**
**Soldador inverter con salida de corriente continua (DC) para soldaduras MMA con electrodos de rutilo, básicos y acero inoxidable compacto y fácil de**

CE

Soldador inverter para soldaduras MMA.  
 BETA 1860BH

De la unión de BETA S.p.A. con HELVI S.p.A., empresa italiana líder en el sector de la soldadura, surge el soldador inverter BETA 1860BH con salida de corriente continua (DC) ideal para soldaduras MMA con electrodos de rutilo, básicos y acero inoxidable.

Compacto y ligero y con las funciones de arcforce, hot-start, antisticking y protección termostática, resulta la solución ideal para trabajos de mantenimiento semiprofesional.

Se suministra con cables de 16 mm<sup>2</sup> y marto-cepillo

Corriente de regulación: 10÷120A

Alimentación: 1x230 V

Factor de uso (40°C) :

25% - 120 A

50% - 80 A


100% - 60 A

Protección: IP22S

Electrodos utilizables: Ø 1,6- 3.2 mm rutilicos, básicos, acero inoxidable, fundición, etc.

Viene con cables de 16 mm<sup>2</sup>



		art.
	018600121	1860BH/120A