



1090



SOLDADURA EN 1090

Para los especialistas del acero y estructuras metálicas

www.selcoweld.com

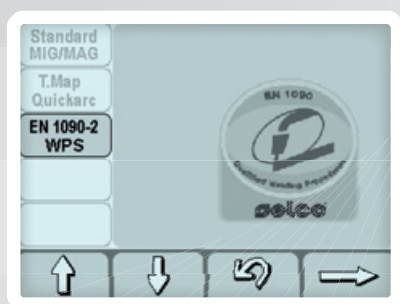


Marcado CE EN 1090

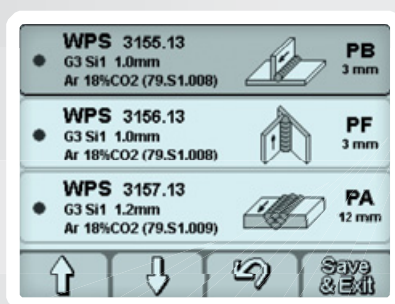
Con efectos desde el 1 de julio 2014 se convertirá en vinculante para todos los fabricantes de estructuras de acero el mercado de los productos obtenidos de acuerdo con la norma EN 1090-2 CE.

Esta nueva actuación, por un lado, fomentará el desarrollo de la competitividad en el mercado europeo a través de una regulación uniforme para todos los países de la Comunidad Europea, por el contrario, implica la necesidad de adaptar su forma de trabajar con las nuevas certificaciones y procedimientos.

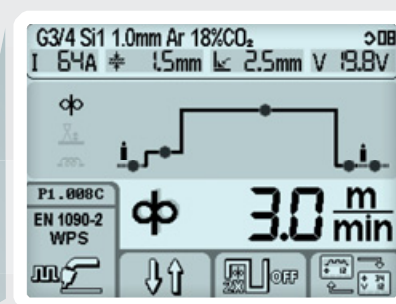
Con el fin de simplificar el proceso de certificación, Selco ofrece la oportunidad de comprar generadores MIG/MAG Serie Genesis MSE/PME/GSM en versión 1090, con 16 procedimientos de soldadura ya integrados, de conformidad con la norma EN 1090-2. Estos procedimientos se refieren a las condiciones de la ejecución más común (EN 1090-2, Tab 12 clase de ejecución EXC2) y que cubre una gran parte de las actividades normales de las empresas de la industria de la soldadura.



Entrada al Menú Principal de los procedimientos cualificados EN 1090



seleccionar el Procedimiento de interés



Comenzar a soldar

Selco le echa una mano!

- Reducción de los costes de certificación
- Simplificación del proceso de certificación
- Amplia gama de procedimientos (WPS) disponible (MIG/MAG estándar y pulsada)

Generadores Selco con la certificación integrada

Genesis MSE 1090
MIG/MAG Standard
320 A / 400 A / 500 A



Genesis PME 1090
MIG/MAG Standard
MIG/MAG Pulsato
320 A / 400 A / 500 A



Genesis GSM 1090
MIG/MAG Standard
MIG/MAG Pulsato
TIG DC HF 320 A / 400 A / 500 A



EN

cod. 90.08.18604



SELCO s.r.l.

Via Palladio, 19 - 35019 Onara di Tombolo (Padova) ITALY
Tel. +39 049 9413111 - Fax +39 049 9413311
selco@selcoweld.com - selcoweld.com