



GOLDSCHMIDT

Smart Rail Solutions



SMARTWELD SPARK

**ALLUMAGE EN TOUTE SÉCURITÉ DE
PORTIONS ORIGINAL THERMIT®**

Le Smartweld Spark vous garantit un allumage initial sûr et sans éblouissement de charges Thermit® et constitue une alternative aux tisons d'allumage classiques. La batterie spécialement développée à cet effet, vous garantit un minimum de 20 allumages. Il n'est donc pas nécessaire de changer la batterie au cours de la journée de travail.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

SPÉCIFICATIONS

Dimensions (L x L x H)	340 x 220 x 75 mm (batterie incl.)
Poids	1,8 kg (batterie incl.)
Type de protection	IP 44
Plage de températures d'utilisation	-20 °C à +45 °C
Signal d'avertissement	> 95 dB
Tension d'allumage	59,5 V

AVANTAGES

- Compatible avec toutes les variantes de creuset
- L'allumage initial s'effectue à l'aide d'électrodes
- Aucune restriction douanière à l'importation, stockage facile
- La signalisation acoustique et visuelle augmente la sécurité au travail
- Le boîtier résilient et résistant aux chocs offre une protection contre les détériorations
- Sans éblouissement du soudeur dans l'obscurité
- Batterie performante pour un minimum de 20 opérations d'allumage
- Affichage de l'état de charge de la batterie
- Éclairage à DEL intégré pour l'éclairage de l'espace de travail

ÉTENDUE DE LA LIVRAISON

- Smartweld Spark
- Chargeur
- Batterie
- Électrodes (10 pc. par emballage)
- Mallette de transport

ACCESSOIRES

- Électrodes (10 pc. par emballage)
- Batterie
- Chargeur
- Capuchon anti-usure
- Guide-électrode

