



GOLDSCHMIDT

Smart Rail Solutions



SMARTWELD SPARK

SICHERES ZÜNDEN VON ORIGINAL THERMIT®-PORTIONEN

Der Smartweld Spark garantiert Ihnen eine sichere und blendfreie Initialzündung von Thermit®-Portionen und ist die Alternative zum klassischen Anzündstäbchen. Eine maximale Praxistauglichkeit wird mit dem speziell entwickelten Akku gewährleistet. Dieser garantiert Ihnen eine Zündsicherheit für mindestens 20 Zündvorgänge. Ein Akkuwechsel während einer Schicht ist somit nicht notwendig.

TECHNISCHE DATEN

SPEZIFIKATIONEN

| | |
|--------------------------|--------------------------------|
| Maße (L x B x H) | 340 x 220 x 75 mm (inkl. Akku) |
| Gewicht | 1,8 kg (inkl. Akku) |
| Schutzart | IP 44 |
| Temperatureinsatzbereich | -20 °C bis +45 °C |
| Warnsignal | > 95 dB |
| Zündspannung | 59,5 V |

VORTEILE

- Einsetzbar für alle Tiegelvarianten
- Initialzündung erfolgt mittels Elektroden
- Keine Zollbeschränkung bei der Einfuhr, einfache Lagerung
- Akustische und visuelle Signalisierung steigert Arbeitssicherheit
- Stoßfestes und schlagzähes Gehäuse schützt vor Beschädigungen
- Keine Blendung des Schweißers bei Dunkelheit
- Leistungsfähiger Akku für mindestens 20 Zündvorgänge
- Akkuladestandsanzeige
- Integrierte LED-Beleuchtung zum Ausleuchten des Arbeitsbereiches

LIEFERUMFANG

- Smartweld Spark
- Ladegerät
- Akku
- Elektroden (10 Stück/Packung)
- Transportkoffer

ZUBEHÖR

- Elektroden (10 Stück/Packung)
- Akku
- Ladegerät
- Verschleißschutzkappe
- Elektrodenführung

