



LANGZEIT-TIEGEL

WIRTSCHAFTLICH UND NACHHALTIG

Das Langzeit-Tiegelsystem ist für den mehrfachen Einsatz konzipiert. Es gewährleistet eine sichere Ausführung der Original Thermit®-Schweißung, ist wirtschaftlich und zugleich umweltfreundlich. Ein für jede Thermit®-Schweißung einzusetzender automatisch öffnender Tiegelstößel sorgt für einen sicheren Schweißprozess. Um das Tiegelvolumen für weite Lücke-Schweißungen zu vergrößern, ist ein hoher Tiegelaufsatz verfügbar.

TECHNISCHE DATEN

SPEZIFIKATIONEN

Verwendung für	Alle gängigen Schienenprofile
Schweißverfahren	Für die meisten Original Thermit®-Schweißverfahren
Lückenweite	Standardlücken, weite Lücken

VORTEILE

- Reinigung des Tiegelfutters nach durchschnittlich 15 Abgüssen
- Alle Komponenten des Langzeit-Tiegelsystems separat erhältlich
- Geringe Abfallmengen und damit kostengünstige Entsorgung

ZUBEHÖR

- | | |
|---|--|
| 1 Tiegelaufsatz (Standardlücke oder weite Lücke) | 5 Langzeit-Tiegel (inkl. einer Tube Dichtungspaste 200) |
| 2 Tiegelkappe | 6 ATT-Elite Einsetzstab |
| 3 Tube Dichtungspaste 200 | 7 ATT-Elite Stößelaustreiber |
| 4 Spannring 29 | 8 ATT-Elite Tiegelstößel |
| | 9 Tiegelhalter |

