



LANGZEIT-TIEGEL

CREUSET LONGUE DURÉE

FÜR DEN MEHRFACHEN EINSATZ
RÉUTILISABLE

Das Langzeit-Tiegelsystem ist für die meisten Schweißverfahren, Portionsgrößen und gängigen Schienenprofile geeignet.
Le système de creuset longue durée convient à la plupart des procédés de soudage, des tailles de portion et des profils de rail courants.

WIRTSCHAFTLICH UND BESTÄNDIG

Da der Kostenfaktor immer wichtig ist, ist Effizienz umso mehr gefragt. Aus diesem Grund war eine hohe Wirtschaftlichkeit der zentrale Aspekt bei der Entwicklung des Langzeit-Tiegelsystems. Diese Tiegelvariante ist sowohl für Standardlücken als auch für weite Lücken erhältlich und ist mehrfach einsetzbar. Alle Komponenten des Langzeit-Tiegelsystems sind separat bestellbar. Auch im Hinblick auf eine kostengünstige Entsorgung der Schweißmaterialien ist der Langzeit-Tiegel eine echte Alternative.

RENTABLE ET DURABLE

Comme le facteur coût joue toujours un rôle crucial, il est d'autant plus important de garantir la rentabilité. C'est la raison pour laquelle nous avons mis l'accent sur une grande rentabilité pendant le développement du système de creuset longue durée. Cette variante de creuset est aussi bien disponible pour les intercalaires standard que pour les intercalaires larges et ce creuset peut être réutilisé. Tous les composants du creuset longue durée se commandent séparément. Le creuset longue durée constitue également une réelle alternative en ce qui concerne la remise au rebut à moindre coût du matériel de soudage.

RAIL JOINING

RAIL SERVICES

MEASUREMENT

TOOLS & MACHINES

EQUIPMENT

MEMBER OF



GOLDSCHMIDT
THERMIT GROUP

LANGZEIT-TIEGEL IM ÜBERBLICK

Merkmal	Vorteil
Mehrfacher Einsatz	Hohe Wirtschaftlichkeit und umweltfreundlich
Automatisch öffnender Tiegelschüssel	Sichere Ausführung der Schweißung
Verwendung des Tiegelfutters unabhängig von der Portion	Geeignet für fast alle Schweißverfahren
Tiegel muss nach durchschnittlich 15 Abgüssen gereinigt werden	Erhöhung der Nutzungsdauer
Hoher Tiegelaufsatz verfügbar, um das Tiegelvolumen zu vergrößern	Verschweißen von weiten Lücken (L50, L75) möglich



Zubehör

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

Zusätzlich Tiegelhalter, verschiedene Ausführungen

Accessoires

- 1 Creuset longue durée (y compris tube de pâte à luter 200)
- 2 Bague de serrage 29
- 3 Rehausses du creuset (intercalaire standard ou intercalaire larges)
- 4 Couvercle de creuset
- 5 Tube de pâte à luter 200
- 6 Tige de débouchage de creuset ATT-Elite
- 7 Bouchon de creuset ATT-Elite
- 8 Appliqueur de douille ATT-Elite

En plus, support de creuset, différents modèles

CREUSET LONGUE DURÉE EN BREF

Caractéristiques	Avantages
Réutilisable	Grande rentabilité et écologique
Bouchon de creuset à ouverture automatique	Réalisation en toute sécurité de la soudure
Utilisation du garnissage du creuset indépendamment de la taille des charges	Convient à la quasi-totalité des procédés de soudage
En moyenne, le creuset doit être nettoyé tous les 15 coulées	Augmentation de la durée d'utilisation
Rehausse du creuset disponible pour l'augmentation du volume du creuset	Possibilité de soudage de intercalaire larges (L50, L75)

RAIL JOINING

RAIL SERVICES

MEASUREMENT

TOOLS & MACHINES

EQUIPMENT