



CREUSET JETABLE I

POLYVALENCE POUR LA PRATIQUE

Le système complet de creuset jetable I prêt à l'emploi permet une réalisation rapide et flexible des travaux. Il garantit une sécurité maximale au cours des processus et contribue ainsi à la qualité de la voie. Le creuset jetable I se compose d'un seau en tôle avec un garnissage de creuset réfractaire et d'une pastille de débouchage automatique. Le creuset jetable chargé, rempli en usine est la version, qui offre la plus grande sécurité, et qui est le plus utilisé dans le monde entier. Un couvercle étanche empêche toute pénétration d'humidité.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

SPÉCIFICATIONS

Utilisation pour	Rails Vignole, rails à gorge, rails de grue et rails électrifiés
Procédés de soudage	Tous les procédés de soudage Original Thermit®
Intercalaire	Intercalaires standard, intercalaires larges
Variantes de creuset	Chargé, non chargé

AVANTAGES

- Le garnissage et la portion Thermit® sont efficacement protégés contre l'humidité
- Faible poids et manipulation facile, d'où une optimisation des méthodes de travail
- En comparaison aux autres systèmes de creuset, aucune autre préparation n'est requise, les sources d'erreur potentielles sont ainsi réduites
- Après le soudage, le creuset peut être utilisé pour la mise au rebut des résidus de soudage

ÉQUIPEMENTS SUPPLÉMENTAIRES

- Support de filtre E pour creuset jetable I chargé ou non chargé
- Ouvre-creuset en combinaison avec pince-monseigneur
- Fourche d'enlèvement

CHARGÉ



NON CHARGÉ



NON CHARGÉ, MODÈLE HAUT L50



NON CHARGÉ, MODÈLE HAUT L75

