

AÉROSOL DE PROTECTION DE SOUDAGE ET DE SÉPARATION

Caractéristiques

- protège les pièces et les buses
- aucun retrait mécanique de projections de soudage requis
- protection complète pendant le processus de soudage
- ne détériore pas la soudure
- prolonge la durée de vie des buses de soudage
- convient à de nombreuses surfaces
- non combustible
- sans silicone

Domaines d'application

L'aérosol de protection de soudage et de séparation PETEC forme un film de protection qui évite l'adhésion des projections et des gouttelettes de soudage sur les surfaces.

Données Techniques

Durée de stockage	36 Mois
-------------------	---------

Mode d'emploi

Avant l'application, bien secouer la bombe. Nettoyer soigneusement la surface à traiter avec le nettoyeur pour freins PETEC. Vaporiser l'aérosol de protection de soudage et de séparation PETEC de manière uniforme et sur toute la surface à une distance d'environ 20 cm sur la zone à protéger. Nettoyer à nouveau après le soudage. Test préalable de compatibilité avec les matériaux nécessaire. Afin de garantir que le produit convient à l'application souhaitée, veuillez effectuer des tests préalables. Veuillez lire la fiche de sécurité et la fiche technique ! (Téléchargement des fiches de données PETEC à l'adresse www.petec.de)

Conditionnements



n° d'art.: 72050

500 ml