

INSULATION CAP 2 PIECES FLAIR 600/1600

Les FLAIR 600 et FLAIR 1600 sont des torches de gougeage de haute qualité, utilisées pour des applications industrielles nécessitant l'enlèvement de métal par arc-air. Ces torches sont fabriquées en Europe avec des composants robustes, garantissant une efficacité optimale et un débit d'air maximal, ajustable directement sur la torche.

Pour assurer une isolation thermique efficace et une protection contre les projections de métal en fusion, des bouchons d'isolation spécifiques sont utilisés avec ces torches. Ces bouchons, également appelés "capuchons isolants" ou "insulation caps", sont essentiels pour prolonger la durée de vie de la torche et garantir la sécurité de l'opérateur.

Il est important de noter que les bouchons d'isolation doivent être compatibles avec le modèle spécifique de la torche. Par exemple, un bouchon conçu pour la FLAIR 600 pourrait ne pas convenir à la FLAIR 1600 en raison de différences de dimensions ou de conception. Il est donc recommandé de consulter les spécifications du fabricant ou de contacter un fournisseur agréé pour s'assurer de la compatibilité des pièces.

Réf : FL060680626

