



Électrode tungstène 2% lanthane

Soudage > Soudage Tig > Métal d'apport Tig > Électrode tungstène 2% lanthane

<https://eshop.renard.fr/metal-apport-tig-80001950-grouped.html>

Description

- Les électrodes bleues sont des électrodes en lanthane (WL) et peuvent être utilisées pour le soudage à courant continu (DC) et à courant alternatif (AC)
- Une teneur en Lanthane plus élevée que l'électrode en or (WLa15) a un effet positif sur sa capacité d'amorçage
- Fortement recommandée pour le soudage automatisé (orbital, robots, tables rotatives)
- Convient au soudage d'aciers fortement alliés et non alliés tel que l'acier, l'aluminium, le titane, le nickel, le cuivre et le magnésium

Images du produit



Produits de cet ensemble



électrode tungstène 2% lanthane bleu d.1.6



électrode tungstène 2% lanthane bleu d.2.0



électrode tungstène 2% lanthane bleu d.2.4



électrode tungstène 2% lanthane bleu d.3.2