

## BÖHLER 2,5 Ni-IG fil tig moyen allié



Fil massif faiblement allié au nickel pour application cryogénique, utilisée notamment pour le soudage des aciers non alliés et aciers de construction à grains fins et alliés au nickel.  
Bonnes valeurs de résilience jusqu'à -80°C.

Diamètre mm	Norme ISO	Norme AWS	Article
2	W2Ni2	ER 80S-Ni2	12575149
2.4	W2Ni2	ER 80S-Ni2	12575150

Désistement: Le contenu de ce support d'informations a été composé avec le plus grand soin. Néanmoins, il se pourrait que certaines informations changent au fil du temps, ne sont plus correctes ou incomplètes. ERIKS ne se porte pas garant pour l'actualité, la précision et l'exhaustivité des informations fournies, celles-ci ne sont pas conçues comme conseil. ERIKS n'est en aucun cas responsable pour d'éventuels dommages causés par l'utilisation des informations offertes.