

► Soudage / Consommable soudage / Fil à souder /



Fil inox | WEL021

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Norme américaine fil à souder	AWS A-5.9; ER 410
Norme européenne fil à souder	EN ISO 14343-A; G 13
Poids (en kg)	15,000
Diamètre du fil (en mm)	1,20
Fil fourré	Non
Contenance	1 pc
Diamètre de bobine de fil (en mm)	300
Usage	Convient pour le soudage en rechargement de portées de joint de robinetteries à gaz, à eau et à vapeur. Fil nu massif destiné au soudage et au rechargement des aciers à 13% de chrome type 410 résistant à la corrosion atmosphérique, d'eau et de vapeur.
Type de soudure	Aciers inoxydables

CARACTERISTIQUES PRODUIT

Code article Trenois Decamps	WEL021
Référence fabricant	01X2SUISSE 01X2 SUISSE
Marque	Weld X
Conditionnement	Bobine
Code douanier	Non renseigné
Prix catalogue	359,10€ HT



► [Voir la fiche technique](#)

► [Voir la fiche de sécurité](#)