

► Soudage / Postes à souder / Poste à souder TIG /


**WUITHOM**  
 Tout pour la soudure  
 depuis 1962

## Poste à souder TIG Protig205DC | WUI702

### CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

[► Voir la fiche technique](#)

Livré(e) avec	Pince de masse, pince porte électrode enrobée, torche TTW17 de 4 m
Matière	Acier/inox/titane/cuivre/nickel
Facteur de marche en MMA	200 A à 60% / 170 A à 100%
Protection électrique du réseau (en A)	16
Puissance de générateur recommandé (en kVA)	10
Connectique 1/4 tour (en mm)	35
Tension à vide (V)	67
Puissance absorbée (kVA)	10
Facteur de marche en TIG	200 A à 60% / 170 A à 100%
Longueur (mm)	447
Poids (kg)	9,000
Tension d'alimentation (V)	230
Réglage de la puissance maximum (en A)	200
Réglage de la puissance minimum (en A)	10
Hauteur (mm)	350
Largeur (mm)	189
Diamètre électrode enrobée conseillée minimum (mm)	1,6
Diamètre électrode enrobée conseillée maximum (mm)	4
Type de tension	Monophasé
Mode pulsé	Non
Mode synergic	Non

### CARACTERISTIQUES PRODUIT

Code article Trenois Decamps	WUI702
------------------------------	--------

 **50 000 références en stock**

 **Livraison 24h**

 [www.trenois.com](http://www.trenois.com)

Référence fabricant

DIGYTIG205DC  
DIGYTIG205DC

Marque

Wuithom

Conditionnement

Pièce

Code douanier

Non renseigné