

Soudage > Postes à souder > Poste à souder TIG >

## Poste a souder TIG Protig205DC



[Voir la fiche technique](#)

### Caractéristiques techniques

<b>Livré(e) avec</b>	Pince de masse, pince porte électrode enrobée, torche TTW17 de 4 m
<b>Matière</b>	Acier/inox/titane/cuivre/nickel
<b>Facteur de marche en MMA</b>	200 A à 60% / 170 A à 100%
<b>Protection électrique du réseau (en A)</b>	16
<b>Puissance de générateur recommandé (en kVA)</b>	10
<b>Connectique 1/4 tour (en mm)</b>	35
<b>Tension à vide (V)</b>	67
<b>Puissance absorbée (kVA)</b>	10
<b>Facteur de marche en TIG</b>	200 A à 60% / 170 A à 100%
<b>Longueur (mm)</b>	447

<b>Poids (kg)</b>	9,000
<b>Tension d'alimentation (V)</b>	230
<b>Réglage de la puissance maximum (en A)</b>	200
<b>Réglage de la puissance minimum (en A)</b>	10
<b>Hauteur (mm)</b>	350
<b>Largeur (mm)</b>	189
<b>Diamètre électrode enrobée conseillée minimum (mm)</b>	1,6
<b>Diamètre électrode enrobée conseillée maximum (mm)</b>	4
<b>Type de tension</b>	Monophasé
<b>Mode pulsé</b>	Non
<b>Mode synergic</b>	Non

### Caractéristiques produit

<b>Référence</b>	<b>WUI702</b>
<b>Marque</b>	Wuithom