

ZYMC-700S



Caractéristiques du produit :

- ❖ **Adapté aux matériaux de hautes viscosités,**
- ❖ **Rotations rapides, Echauffement faible de température,**
- ❖ **Mono-bras, insertion de deux bols de mélange,**
- ❖ **Paramètres multi-mesure,**

Spécificités du produit :

- ❖ **Model d'équipement : ZYMC-700S**
- ❖ **Applications : Mélange de colles conductrices et non conductrices, résines, encres, silicones et poudres,**
- ❖ **Vitesse de rotation : invariable**
- ❖ **Révolution 130-2000 RPM**
- ❖ **Configuration : Capacité maximale : 350x2 (700ml)**
- ❖ **Exploitation : Ecran tactile**
- ❖ **Protection : Couvercle, vibrations et surcharges**
- ❖ **Dimension : Longueur 730 Largeur 510 Hauteur 700mm**
- ❖ **Alimentation : Uniphase AC220V, 50Hz, puissance 1.5KW**
- ❖ **Poids à vide 135Kg.**