

## Machine à fabrication de perle en polystyrène

GINIDEX®



### Détails rapide :

<b>Condition</b>	Nouveau.
<b>Industries applicables</b>	Usine de fabrication, travaux de construction.
<b>Point d'origine</b>	China.
<b>Type de produit</b>	Perles EPS en polystyrène expansé.
<b>Tension</b>	Selon le type de machine.
<b>Puissance (W)</b>	Adapté aux besoins du client.
<b>Garantie</b>	1 an
<b>Vidéo sortant d'inspection</b>	Fourni.
<b>Composants de base</b>	Moteur, pompe, PLC, roulement, récipient sou pression, boîte de vitesse.
<b>Certification</b>	CE, ISO 9001
<b>Type du traitement</b>	Machine à mousse.

<b>Type de machine</b>	EPS pré expandeur.
<b>Machine rapport d'essai</b>	Fourni
<b>Après service de garantie</b>	Vidéo soutien technique, support en ligne, pièce de rechange.
<b>Capacité de production</b>	Adapté aux besoins du client.
<b>avantage</b>	moussage continu et stable.

**Descriptions de produit :**

- 1- Véritable économie d'énergie, l'ensemble du moule adopte une structure de panneau d'isolation thermique spéciale pour réduire la consommation de vapeur.
- 2- Grand système de vide, avec 4 entrées d'air séparées et plaque de tamis en acier inoxydable, prototypage rapide.
- 3- Haut degré d'automatisation, panneau, stable, aucune intervention manuelle, achèvement automatique.
- 4- L'équipement et les pièces de rechange sont solides et durables.

Dans l'ensemble, cela peut réduire les coûts de main-d'œuvre et d'énergie à long terme.