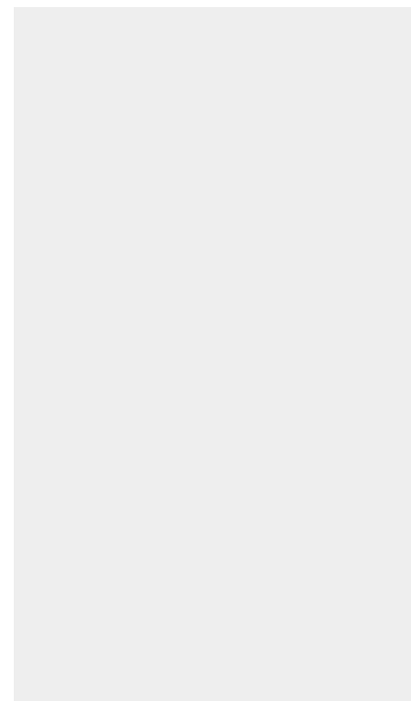
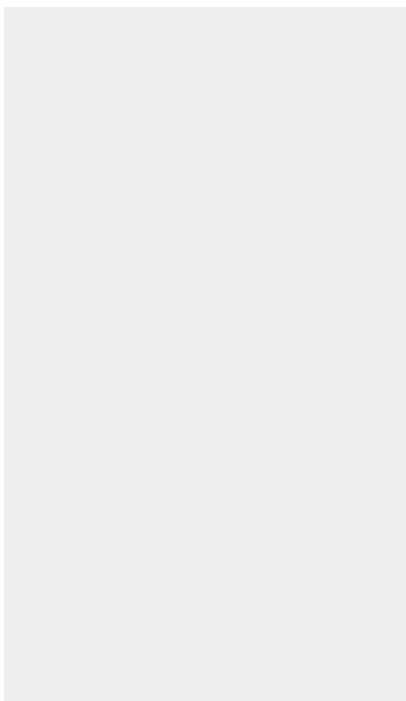


## GABARIT POUR FRAISAGES DE FORMES ELLIPTIQUES OU CIRCULAIRES PE60



**€323,09 (HT)**

Rail de guidage ou gabarit de fraisage pour les cercles et ovales de diamètre maximum et d'axe principal 3200mm. Cette gabarit est idéale pour fabriquer des miroirs, des fenêtres, des portes ou toute autre création de forme circulaire ou elliptique. Pour fraiser une forme elliptique, utilisez à la fois les deux supports pivotants et des guides allongés. En utilisant un seul des deux supports tournants, vous pouvez fraiser des cercles parfaits. Placez le support exactement au milieu du gabarit pour faire des cercles.

Le gabarit est équipé de deux puissantes ventouses pour se fixer à vos panneaux sans les endommager. S'il n'est pas possible d'utiliser les ventouses (par exemple sur des matériaux poreux), le gabarit est pourvu de trous pour les visser. Livraison standard avec deux tiges (Ø8mm) pour fixer la fraiseuse au guide.

**UGS : VIR-PE60**

## GALERIJAFBEELDINGEN



Rail de guidage ou gabarit de fraisage pour les cercles et ovales de diamètre maximum et d'axe principal 3200mm. Cette gabarit est idéale pour fabriquer des miroirs, des fenêtres, des portes ou toute autre création de forme circulaire ou elliptique. Pour fraiser une forme elliptique, utilisez à la fois les deux supports pivotants et des guides allongés. En utilisant un seul des deux supports tournants, vous pouvez fraiser des cercles parfaits. Placez le support exactement au milieu du gabarit pour faire des cercles.

Le gabarit est équipé de deux puissantes ventouses pour se fixer à vos panneaux sans les endommager. S'il n'est pas possible d'utiliser les ventouses (par exemple sur des matériaux poreux), le gabarit est pourvu de trous pour les visser. Livraison standard avec deux tiges (Ø8mm) pour fixer la fraiseuse au guide.

## INFORMATION PRODUIT

- Guide passeur / gabarit pour routeurs
  - Cercles ou ovales
- Fixation par ventouses (sans dommage)

## DESCRIPTION

Rail de guidage ou gabarit de fraisage pour les cercles et ovales de diamètre maximum et d'axe principal 3200mm. Cette gabarit est idéale pour fabriquer des miroirs, des fenêtres, des portes ou toute autre création de forme circulaire ou elliptique. Pour fraiser une forme elliptique, utilisez à la fois les deux supports pivotants et des guides allongés. En utilisant un seul des deux supports tournants, vous pouvez fraiser des cercles parfaits. Placez le support exactement au milieu du gabarit pour faire des cercles. Le gabarit est équipé de deux puissantes ventouses pour se fixer à vos panneaux sans les endommager. S'il n'est pas possible d'utiliser les ventouses (par exemple sur des matériaux poreux), le gabarit est pourvu de trous pour les visser. Livraison standard avec deux tiges (Ø8mm) pour fixer la fraiseuse au guide.

## TÉLÉCHARGEMENTS

Aucun téléchargement disponible.

## INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES

<b>Poids</b>	3 kg
<b>Minimum petit axe (ellips)</b>	600mm
<b>Maximum grand axe (ellips)</b>	3200mm
<b>Minimum diamètre (cercle)</b>	600mm
<b>Maximum diamètre (cercle)</b>	3200mm