



Prévue pour un travail ponctuel ou de série dans le neuf comme la rénovation, la paumelleuse **FR129VB** est idéale pour les travaux d'usinage du bois.

Elle permet l'entaillage, de tous types de paumelles, **invisibles**, droites, coudées..., à écartement symétrique. (possibilité d'usinage de 2, 3 ou 4 entailles).

Elle se fixe directement sur l'huissierie ou sur la porte, quelque soit le côté d'ouverture (droite ou gauche).

Facile à ajuster, son système de serrage par mors permet un maintien sur la porte en évitant le marquage du bois. Son bloc moteur monté sur colonnes à ressorts offre une profondeur de défonçage jusqu'à 40 mm.

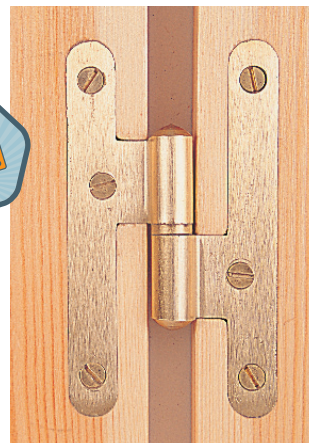
La **FR129VB**, montée d'origine en pince de Ø8mm est vendue avec un kit fraise carbure Ø15, utilisable dans la majorité des cas d'usinage.

Elle comprend également une douille de copiage Ø19 pour la fraise Ø15 et une Ø12 pour la fraise Ø8mm..



Paumelle droite ou coudée

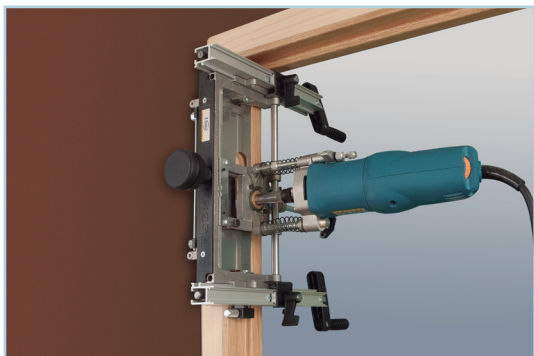
Paumelle invisible



«  **finition parfaite** »

Double usinage pour la pose de charnière invisible avec le même gabarit.

## AJUSTEMENT RAPIDE ET FACILE



Entaillage sur la partie supérieure du dormant, 1<sup>ère</sup> paumelle.



Entaillage sur l'ouvrant, 1<sup>ère</sup> paumelle.



Entaillage du dormant, 2<sup>ème</sup> paumelle.



Entaillage sur l'ouvrant, 2<sup>ème</sup> paumelle.  
Règle de division avec doigt palpeur,  
écartement réglé pour 3 ou 4  
entaillages symétriques.

Pince Ø8

Fraise standard Ø15



## OPTIONS & ACCESSOIRES



**Réf. 2946768**

Kit fraise Ø15 mm +  
douille Ø19 (fourni d'origine)

**Réf. 2946767**

Kit fraise Ø16 mm +  
douille Ø20

**Réf. 2946766**

Kit fraise Ø20 mm +  
douille Ø24

**Réf. 2757 D8Z2 Q8LU20**

Mèches Ø8 mm - LT 70

**Réf. 1640379**

Fraise Ø15 mm

**Réf. 1640127**

Fraise Ø16 mm

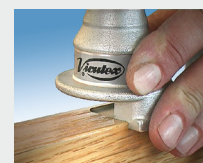
**Réf. 1640367**

Fraise Ø20 mm

**RC29M**

**POINÇON D'ANGLE**  
(optionnel)

Pour la réalisation d'angles  
à 90° après l'usinage à la  
fraise à défoncer. Il suffit  
de le placer dans la partie  
usinée contre le rayon  
résultant du défonçage.



On obtient une coupe  
impeccable à 90° pour le  
placement de charnières  
droites.

Angles à 90° pour charnières droites.  
Utilisation facile et rapide. Finition impeccable.



**Réf. 2935140**

Gabarits profilés en acier pour différents  
modèles de paumelles

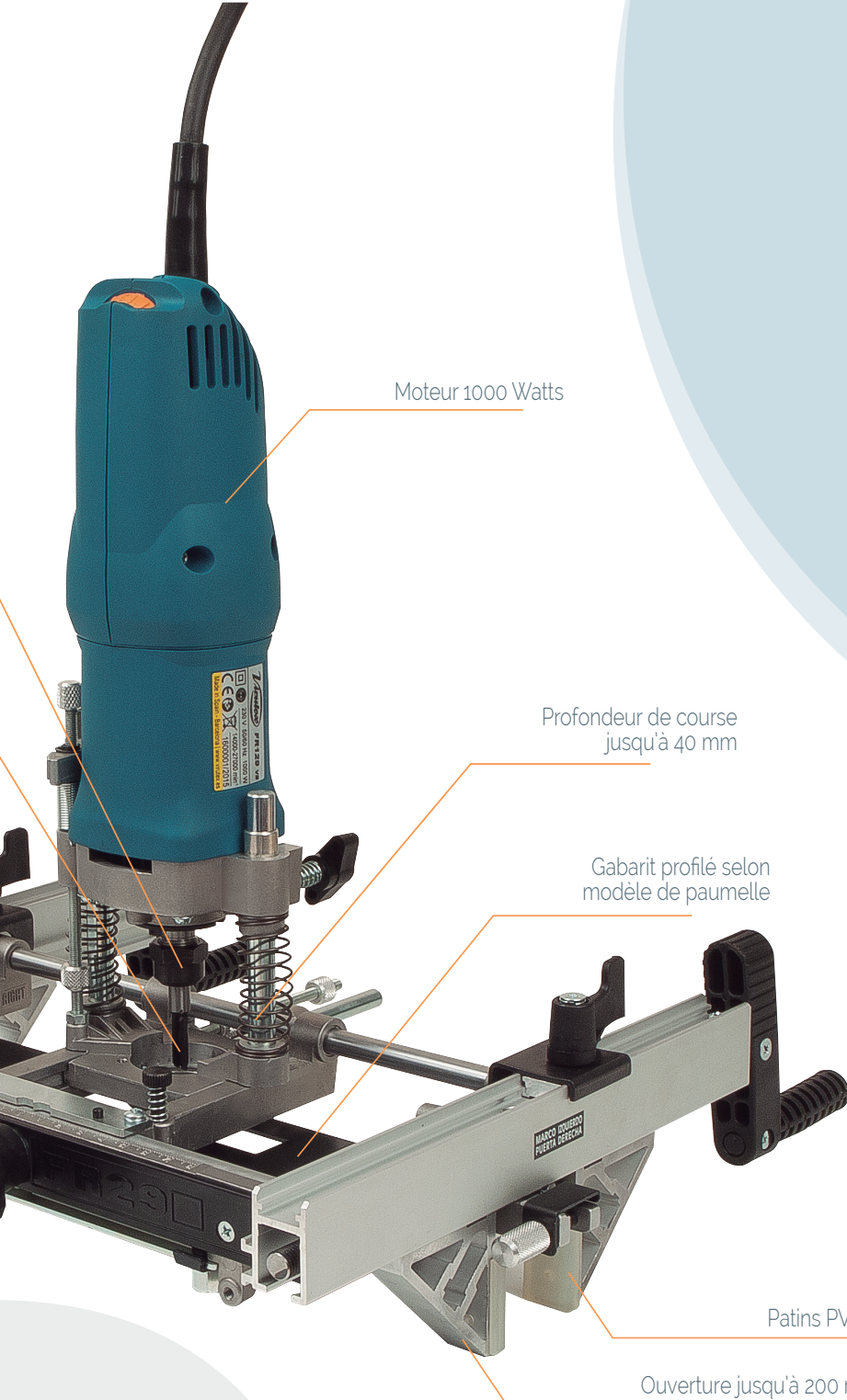


**DOUILLES  
DE COPIAGE**

**Réf. 2950104:** Ø ext. 10 mm (pour mèches 6 mm)  
**Réf. 2950105:** Ø ext. 12 mm (pour mèches 8 mm)  
**Réf. 2950106:** Ø ext. 14 mm (pour mèches 10 mm)  
**Réf. 2950107:** Ø ext. 16 mm (pour mèches 12 mm)  
**Réf. 2950081:** Ø ext. 18 mm (pour mèches 14 mm)  
**Réf. 2950108:** Ø ext. 20 mm (pour mèches 16 mm)

## ÉQUIPEMENT STANDARD

Machine avec gabarit, fraise carbure  $\varnothing 15$  et 8 mm et douilles de copiage  $\varnothing 19$  et 12 mm, 2 tiges distributrices pour 3 et 4 paumelles, clés de service et mallette de transport.



Moteur 1000 Watts

Profondeur de course jusqu'à 40 mm

Gabarit profilé selon modèle de paumelle

Patins PVC, anti-rayures

Ouverture jusqu'à 200 mm



VIDÉO DE DÉMONSTRATION

### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES :

Puissance :	1000 W - 230 V monophasé
Vitesse de rotation :	14000 - 27000 t/min
$\varnothing$ pince standard :	8 mm
$\varnothing$ maximal de la fraise :	32 mm
Profondeur max. de travail :	40 mm
Dimension L x l x h :	64 x 40 x 15 cm
Poids net :	4.7 Kg





*Made by*

***Virutex***  
France<sup>®</sup>



## **VIRUTEX FRANCE**

26 rue de Verdun, bât. 9B  
94500 CHAMPIGNY-SUR-MARNE

01 45 16 25 25

contact@virutex.fr

Retrouvez-nous sur



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