



## FRAISEUSE RAINUREUSE ZETA P2 P-SYSTEM ET FRAISES

### DESRIPTIF

Outillage électrique pour l'ancrage à engagement positif de tous les systèmes d'assemblage en bois P-System.

Le mouvement de levage automatique crée une rainure profilée dans laquelle l'élément d'assemblage est inséré à la main.

P-System : Système d'assemblage avec rainurage profilé grâce à la mécanique à vérin - réduit le temps de travail et l'insertion de raccords à la main sans colle ni vis.

Déclenchement automatique du processus de fraisage.

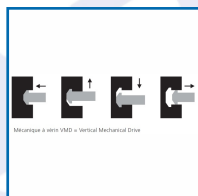
Puissance / Voltage : 1050 W / 230 V - 800 W / 120 V.

Vitesse de rotation : 9000 min<sup>-1</sup>.

Fraises dents : Z3.

Profondeur de fraisage max.: 20 mm.

Poids : 3.7 kg.



### DETAILS

Fonction rainure profilée : Simple d'emploi avec déclenchement automatique du processus de fraisage / Fonction rainure profilée (réglage profondeur sur position "off") l'utilisation de la machine comme rainureuse standard avec 11 applications / Profondeur 18 pour Divario P-18 / Profondeur 14 pour Tenso P-14, Clamex P-14 et Clamex P Medius grande partie, Bisco P-14 / Profondeur 10 pour Clamex P Medius (petite partie), Bisco P-10 / Profondeur «off» pour fraisage sans rainure profilée = comme fraiseuse à rainurer standard - Livrée avec : Fraiseuse de rainure profilée 7 mm, Équerre de butée, Tubulure d'aspiration 23 + 36 mm, Disque avec indication des angles, Plaque auxiliaire 2 + 4 mm, Jeu d'outils et Gabarit de perçage P-System avec perceuse.

Télécharger la notice

Télécharger la fiche produit

Tout savoir sur le P-System

| Code | Désignation | Dimensions |
|------|-------------|------------|
|------|-------------|------------|



|          |   |  |
|----------|---|--|
| 507352   | Fraiseuse rainureuse + fraise rainure profilée MD - en coffret systainer      | -  |
| 507352B  | Fraiseuse rainureuse + fraise rainure profilée diamant - en coffret systainer | -  |
| 507352C  | Fraise profilé MD   | Ø : 100,9 mm - Alésage : 22 mm - Épaisseur : |
| 507352CA | Fraise à rainurer en diamant  | Ø : 100 mm - Épaisseur : 4 mm                |

