

**JET - JOSS-S-M Ponceuse à Broche Oscillante monophasée 230V 750 W (1CV) S1**

Cette nouvelle version d'une ponceuse à broche oscillante professionnelle avec une table entièrement inclinable est idéale pour le ponçage professionnel de pièces courbes.



**Marque :** JET

**Référence :** JOSS-S

**Points de fidélité offerts :** 2116

**Prix :** 2115.90€ TTC

**Descriptif :**

Ponceuse à Broche oscillante JOSS-S-M | **JET**

**Note introductive :**

Version sur socle, cette ponceuse à broche oscillante vous propose des capacités bien supérieures à la version d'établi. Le diamètre de 4'' (101,6mm) sera le plus imposant des manchons. Tous fournis d'origine, les manchons caoutchouc ainsi que les broches vous permettront l'utilisation instantanée dès réception de la machine. Tout comme la JBOS 5-M, son imposante table en fonte et son socle massif font de cette machine une excellente ponceuse, précise, sans aucune vibration et polyvalente.

Présentation en vidéos :

Caractéristiques et avantages : La hauteur optimale rend le ponçage confortable. Support robuste et robuste. 10 bobines faciles à installer allant de 6,35 à 100,6 mm. Des roulements à billes de haute qualité permettent une haute précision de la bobine. La boîte de vitesses remplie d'huile garantit sa longue durée de vie. Une oscillation régulière fournit une surface lisse de la pièce. Ponçage optionnel de grandes pièces grâce

à la table spacieuse en alliage moulé. Angle réglable de la table. Changement de broche simple - avec une seule clé. Couverture flexible pour une meilleure extraction. Inclinaison simple et rapide de la table de -15 ° à + 45 °. Ponçage de n'importe quel angle. Verrouillage de la broche. Extraction des poussières optimisée. Contenu de la livraison : Manuel de fonctionnement Liste des pièces de rechange 5 Broches 10 manchons abrasifs 5 manchons caoutchouc 6 inserts de tables Ratelier de rangement Ecrou de broche (dans ratelier) Clé mixte (avec bande magnétique) Clé hexagonale 3mm et bande magnétique Remarque : Tous les manchons de ponçage fournis possèdent le grain 100. Des grains supplémentaires sont disponibles.

**Garantie : Garantie de 2 ans, possibilité de 1 an supplémentaire en enregistrant la machine sur le site Promac.fr**

## SPECIFICATIONS TECHNIQUES

### Puissance Moteur

750 W (1CV) S1 Tension Moteur 1~230V, PE, 50Hz Diamètre des broches 6,35/9,52/12,7/15,88/19,05/25,4/38,1/50,8/76,2/101,6 mm Hauteur de ponçage maximum 100 mm Vitesse de la broche 1400 tours / minute Oscillations 60/min Course de l'oscillation 38 mm Longueur du manchon de ponçage 150?230 mm Hauteur max. de la pièce 80?160 mm Dimensions de la table 623 x 623 mm Inclinaison de la table 45° avant - 15° arrière Diamètre de la buse d'éjection 100 mm Aspiration à 20 m/sec 560 m3/h Dimensions de la ponceuse (L x l x h) 623 x 623 x 995 mm Poids net 98 Kg Niveau de pression sonore estimé (LpA) 72,9 dB Niveau de puissance sonore estimé (LwA) 86,1 dB

[Lien vers la fiche du produit](#)