



***Pour le traitement de surface des métaux précieux et non précieux, et des matières plastiques.***



#### **Remarque:**

Arbre d'entraînement via courroie crantée: Le moteur n'entravera pas la zone de travail. Le boîtier mince autour de l'arbre principal, permet de modifier la surface des pièces très longues et de formes différentes.

## **Polisseuse PM 100**

**Pour brosses standard et insère jusqu'à 4" ou 102 mm. La structure faite de panneaux latéraux en aluminium avec arbres sur roulement à billes permet peu de vibrations et un fonctionnement très silencieux.**

Avec un arbre principal long sur roulement à billes (distance entre disques d'environ 360 mm) et hottes de protection ajustables pour un travail propre avec des pâtes à polir. Fort entraînement par moteur DC à courant continu avec contrôle de vitesse (électronique à onde pleine). Pour couple de démarrage élevé et une puissance énorme de traction, même pendant de fortes pressions.

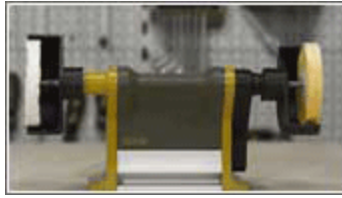


Pour serrer, mais aussi pour fixation horizontale et verticale avec le serre-joint inclus. Le kit de base comprend: Un disque de polissage tissus d'ur et un mou (100 x 15 mm) ainsi qu'un baton de polissage universel (80 g).

#### **Données techniques:**

230 V. 140 W. 50/60 Hz. Vitesse réglable de 1.000 - 3.100/min. Pour des disques de polissage jusqu'à max. 4" ou Ø 102 mm. Taille L 320, P 220, H 250 mm. Poids env. 5 kg. Isolation de protection classe 1.

**NO 27 180**



Video PM 100  
NOUVEAU!

## Accessoires pour polisseuse PM 100

### Disque de polissage tissus, d ur (100 x 15 mm)

Trempé et particulièrement raide. Pour le polissage brillant de l'or, l'argent, le platine, le cuivre, le laiton, l'acier inoxydable et le plastique. Utiliser uniquement avec pâte à polir ou émulsion de polissage.

**NO 28 000**



### Disque de polissage tissus, mou (100 x 15 mm)

Pour le polissage brillant de l'or, argent, platine, cuivre, laiton, acier inoxydable et plastique. S'adapte au contour de la pièce. Utiliser uniquement avec pâte à polir ou émulsion de polissage.

**NO 28 002**



### Disque de polissage feutre (100 x15 mm)

Convient pour le polissage des surfaces lisses aux métaux (tels que or, argent, laiton et aluminium). Durée de maintien élevé. Pour des résultats de polissage égaux et à utiliser avec toutes sortes de pâtes à polir.

**NO 28 004**



### Disque de polissage en microfibre, 15 couches (100 mm)

Très doux. Pour le polissage brillant des métaux précieux et non précieux ainsi que des plastiques. Particulièrement adapté aux endroits difficiles à atteindre qui ne sont pas accessibles par des disques fixes. Utiliser uniquement avec pâte à polir ou émulsion de polissage.

**NO 28 006**



### Baton de polissage (80 g), produit d'agent de polissage et de cire

Convient particulièrement pour le polissage de haute brillance des métaux précieux et non précieux ainsi que des plastiques. Aussi pour rafraîchir l'aluminium, le cuivre ou le laiton ternis.

**NO 28 008**

