



Pour ébénistes, modélistes et sculpteurs sur bois. Avec tête d'entraînement en fonte d'aluminium. Fabriqué dans l'UE.

# Outil motorisé de sculpteur MSG

Pour tous travaux de sculpture sur bois. Pour la rénovation et le traitement de meubles. Pour le ravivage d'antiquités. Pour la linogravure et le décapage précis de peinture.



Convient aussi très bien au plâtre. Actionnement: moteur spécial DC équilibré, silencieux et extrêmement durable. Tête d'entraînement en fonte d'aluminium. Boîtier central en POLYAMIDE renforcé de fibre de verre. Livré avec 3 lames japonaises de qualité en bimétal (forme en U, en V et plate). Livré dans une élégante mallette super-robuste en plastique de haute qualité.

Le coeur de nos outils de précision MICROMOT pour 230 V: le moteur spécial.

# Données techniques:

230 V. 50 W. 11.000 tr/mn. Longueur 230 mm. Poids 680 g. Isolation de protection classe 2.

NO 28 644

1







L'outil est livré avec 3 lames de fabrication Japonaise en bimétal.



Mallette en PP de qualité. Bien conçu, solide et de grande capacité. Pour le rangement de l'appareil après l'usage. L'autocollant sur le côté permet d'identifier le contenu.

# Jeu de lames de rechange pour MSG

Qualité supérieure en bimétal (fabriquée au Japon). Une lame en forme en V, une grande et une petite lame arrondie, une lame plate à pointe droite et une lame plate à pointe arrondie.

**NO 28 572** 5 pièces



## Affiloir multiforme

Profils pour toutes les lames proposées cidessus. Pierre à huile pour affûter les lames.

**NO 28 578** 100 x 63 x 15 mm





#### Remarque:

Le disque à râper à aiguilles métalliques en carbure wolfram est idéal pour les sculpteurs comme complément à l'outil motorisé de sculpteur MSG et est compatible avec notre meuleuses angulaire à col long LHW et LHW/A.