



## JEU DE 3 RÂPES MANCHE BOIS SUR CARTE Réf.: 0000991801

### Caractéristiques

LA QUALITÉ DE LA FABRICATION. Le groupe MOB a acquis il y a 30 ans le leader européen des limes et râpes, TALABOT. L'acier des râpes est moins chargé en carbone (0,45 %) pour un travail efficace sur les matériaux tendres. A chaque coulée MOB vérifie la composition chimique des aciers. La maîtrise parfaite de la trempe, opération capitale pour la qualité de la coupe, permet de garantir des duretés de 53 HRC pour les râpes. Les râpes MOB sont conformes à la norme NF E 75 001-75 002. Dimensions : les râpes sont définies par leur longueur (sans la soie) en mm. Les râpes permettent le travail des matériaux tendres : l'aluminium, le plomb, le plastique ou bien sûr le bois. La finition des râpes se mesure en nombre de piqûres par cm<sup>2</sup>. Il y a trois types de piqûre selon le degré de finition que l'on souhaite obtenir : grosse piqûre (1) pour le dégrossissage, moyenne piqûre (2) pour les travaux courants et fine piqûre (3) pour la finition. Manche en bois dur, labellisé PEFC (issu de forêts gérées durablement).



### Données Produits

|        |   |                           | Moyenne piqûre (2) / Cut Type 2 |   |               |
|--------|---|---------------------------|---------------------------------|---|---------------|
| L mm " |  g | Garantie (nb d'année) / G | Ref.                            |  | Code EAN      |
| 200-8" |   | E                         | 0000991801                      | 1   | 3303807539481 |

### Composition

1 plate - 1 mi-ronde - 1 ronde - moyenne piqûre



**NOVALIA SAS**  
2 rue de Bergognon 42500  
LE CHAMBRON FEUGEROLLES  
FRANCE  
[www.novalia.pro](http://www.novalia.pro)

## JEU DE 3 RÂPES MANCHE BOIS SUR CARTE Réf.: **0000991801**

### Composants

0940

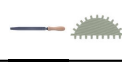
1 plate



### Composants

0941

Demi-ronde



### Composants

0942

1 ronde



**NOVALIA SAS**  
2 rue de Bergognon 42500  
LE CHAMBON FEUGEROLLES  
FRANCE  
[www.novalia.pro](http://www.novalia.pro)