

## MARTEAU DE MENUISIER MANCHE CARBON

Réf.: 0400160701

### Caractéristiques

• Doté d'une table plate et d'une panne mince, il est utilisé pour tous travaux de menuiserie et d'agencement, dans le second oeuvre pour l'assemblage et la pose des éléments de bois brut ou autres matériaux. Tête en acier à forte teneur en carbone C45E. Tête forgée, avec traitement thermique par induction des surfaces travaillantes (54 HRC). Parties travaillantes finement polies. Peinture poudre époxydique par procédé électrostatique, suivi d'une cuisson au four. Chanfrein de 1/20e de la tête à 45°. Modèle déposé. Emmanchement réalisé par une machine hydraulique, un capteur d'effort mesure sur chaque produit unitairement la puissance d'emmanchement, puis un capteur de pression contrôle la mise en place de la résine. Les performances à l'arrachement sont beaucoup plus élevées que les normes et sont la marque de fabrique de MOB outillage. Manche composite Carbon quadri-matière, avec une âme incassable en fibre de verre et 2 barreaux de fibre de carbone, du polypropylène anti-vibration et une surinjection en élastomère pour le grip. Une frappe sèche et précise. Sans doute le meilleur marteau au monde.



### Données produits

C mm	B mm	A mm	 g	G	L mm	Ref.		Code EAN
16	17	85	100	E	256	0400160701	5	3303800400528
20	18	91	160	E	260	0400200701	5	3303800400535
22	19	97	200	E	284	0400220701	5	3303800400542
24	20	103	250	E	286	0400240701	5	3303800400559
26	23	108	315	E	288	0400260701	5	3303800400566
28	25	113	400	E	290	0400280701	5	3303800400573
30	26	122	500	E	320	0400300701	5	3303800400580
32	27	132	630	E	322	0400320701	5	3303800400597
36	30	140	800	E	326	0400360701	5	3303800400603



2, rue de Bergognon  
42500 LE CHAMON FEUGEROLLES – France  
[www.mob-mondelin.fr](http://www.mob-mondelin.fr)

## MARTEAU DE MENUISIER MANCHE *CARBON*

Réf.: 0400160701

### TETE

#### ... anti-éclat

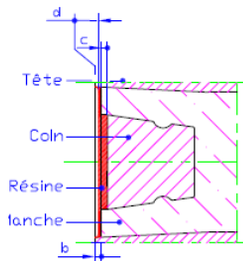
- tête en acier forgé
- forte teneur en carbone  
= fibrage anti-éclat
- grenailage et double meulage
- peinture poudre époxy par application électrostatique puis cuisson au four
- parties travaillantes finement polies  
= excellence de la finition

#### ... durable

- trempe localisée par induction puis opération de revenu
- refroidissement intermédiaire entre forge et trempe  
= contrôle des 3 zones de dureté, pour une grande longévité
- = 0 casse en frappe puissante

#### ... indémanchable

- Liaison tête-manche indissociable : emmanchement par insert métallique (contre-cône)
- Résine époxy souple



### MANCHE QUADRI-MATIÈRE

#### ... Incassable

- 1 **Fibre de carbone**, employée pour les technologies de pointe, associée aux 3 autres matériaux augmente de 12% la rigidité du noyau dans le sens de la frappe

- 2 **Fibre de verre additivée** : force et résistance

#### ... Anti-vibration

- 3 **Polypropylène** : absorbe 10 fois plus de vibration qu'un manche classique

#### ... Confort

- 4 **Elastomère souple**, texturé et nervuré : une prise en main confortable et efficace, "anti-ampoule"



Manche **4** matières :  
rigidité et précision de la frappe



2, rue de Bergognon  
42500 LE CHAMBON FEUGEROLLES – France  
[www.mob-mondelin.fr](http://www.mob-mondelin.fr)