

### Caractéristiques

- Utilisé au départ par les mécaniciens, qui recherchent un marteau lourd, à la fois puissant et précis.
- 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°. Bague rouge qui signe les marteaux Mob manche bois. Modèle déposé. Panne en travers.
- 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.
- Les outils fabriqués par MOB sont en conformité avec les normes françaises et internationales.
- Outils conçus pour les professionnels. Made in France.



### Données produits

	C mm	B mm	A mm	g	G	L mm	Ref.	Frêne / Ash				Hickory						
								Coïn		Code EAN	G	L mm	Ref.	Coïn		Code EAN		
◆	45	36	128	1250	G10	350	0002450201	6808	17	1	0002029	G10	350	0002450301	6609	17	1	3303800002036
◆	50	40	138	1500	G10	350	0002500201	6808	18	1	0002081	G10	350	0002500301	6609	18	1	3303800002098
◆	55	44	142	2000	G10	380	0002550201	6809	18	1	0002159	G10	380	0002550301	6610	18	1	3303800002166
◆	60	48	150	2500	G10	380	0002600201	6809	18	1	0002210	G10	380	0002600301	6610	18	1	3303800002227
◆	64	51	158	3000	G10							G10	800	0004300301	6667	16x2	1	3303800004023
◆	72	57	170	4000	G10							G10	900	0004400301	6668	17x2	1	3303800004085



2, rue de Bergognon  
42500 LE CHAMBON FEUGEROLLES – France  
www.mob-mondelin.fr

### TÊTE

#### ... 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 FRENE

#### ... confort

- Essence : frêne européen
- Comportement mécanique : souplesse élevée, contribuant notamment au fouet et à l'absorption des vibrations.

#### ... bague de protection

- Bague sous la tête contribuant à l'absorption de faux-coups
- Matière : polypropylène

#### ... finition

- Marquage laser sur le recto - marquage durable et haut de gamme
- Jet d'encre au verso pour la lisibilité du Gencod

### PROTECTION DE L'ENVIRONNEMENT

- Labellisation : PEFC (bois issu de forêts gérées durablement)
- Essence : frêne européen d'origine allemande, tourné en Allemagne
- Fabrication 100% européenne (manche allemand, tête et emmanchement made in France).

