

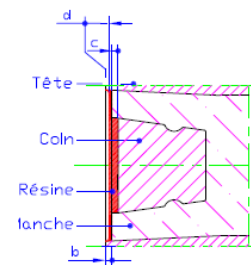
### Caractéristiques

- Modèle français. Utilisé au départ par les mécaniciens, qui recherchent à la fois de la puissance et de la précision. 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. 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

		Frêne / Ash									
	C mm	B mm	A mm	g	G	L mm	Ref.	Coïn		Code EAN	
◆	18	14	68	100	G5	250	0001180201	6800	08	5	0001022
◆	22	17	74	160	G10	250	0001220201	6800	10	5	0001060
◆	24	19	77	200	G10	260	0001240201	6801	11	5	0001107
◆	26	21	80	250	G10	260	0001260201	6801	11	5	0001152
◆	28	22	86	315	G10	280	0001280201	6802	12	5	0001237
◆	30	24	92	400	G10	280	0001300201	6803	12	5	0001329
◆	32	26	100	500	G10	300	0001320201	6804	14	5	0001435
◆	36	29	103	630	G10	300	0001360201	6805	15	5	0001497
◆	40	33	110	800	G10	330	0001400201	6806	16	5	0001657
◆	42	34	117	1000	G10	330	0001420201	6807	17	5	0001756



### TETE

#### ... anti-éclat

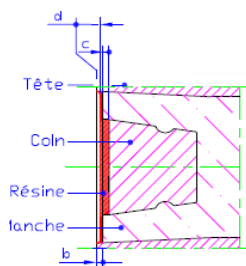
- tête en acier forgé
- forte teneur en carbone
- = fibrage anti-éclat
- grenailage et double meulage
- peinture poudre époxy par application électrostatique puis cuisson au four
- parties travaillantes finement polies
- = excellence de la finition

#### ... 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

#### ... indémanachable

- 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).

REFERENCE	L Totale	L Tête	H	L	JET D'ENCRE	
					N°	CODE BARRE
0001180201	242	68	18		3	303800 001022
0001220201	252	74	22		3	303800 001060
0001240201	262	77	24		3	303800 001107
0001260201	262	86	26		3	303800 001152
0001280201	282,5	92	28		3	303800 001237
0001300201	282,5	100	30		3	303800 001329
0001320201	302,5	103	32		3	303800 001435
0001360201	302,5	107	36		3	303800 001497
0001400201	333	110	40		3	303800 001657
0001420201	333	117	42		3	303800 001756

