



## MOB

Tête en acier à forte teneur en carbone C45. 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°. Emmanchement réalisé par une machine hydraulique. 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 sur-injection en élastomère pour le grip. Frappe sèche et précise.

## Caractéristiques

hauteur tête (mm)	28
longueur (mm)	290
poids (kg)	0.315

## Références

### Référence

8301208N