

MARTEAU D'ELECTRICIEN MANCHE CARBON

MOB



Doté d'une table plate, d'une tête très allongée et d'une panne très mince utilisée pour clouer dans les endroits étroits et fixer les attaches de conduits ou de fils électriques. La tête est en acier à forte teneur en carbone C45 forgée, avec un traitement thermique par induction des surfaces travaillantes (54 HRC). Les parties travaillantes sont finement polies et peintes avec une poudre époxydique par procédé électrostatique, suivies d'une cuisson au four. Le manche est en 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.

RÉFÉRENCE	HAUTEUR TÊTE (MM)	LONGUEUR (MM)	POIDS (KG)	UNITÉ DE VENTE
156159	16	256	0.160	UNITE
156160	18	258	0.200	UNITE

[Consultez la fiche produit sur le site Acbat](#)