

MARTEAU D'ÉLECTRICIEN MANCHE CARBON Réf.: 0416160701

Caractéristiques

UTILISATION : Doté d'une table plate, d'une tête très allongée et d'une panne très mince, il est utilisé pour clouer dans les endroits étroits et fixer les attaches de conduits ou de fils électriques. 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°. 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.



Données Produits

C mm	A mm	B mm	 g	Garantie (nb d'année) / G	L mm	Ref.		Code EAN
16	126	14	160	E	256	0416160701	5	3303800416307
18	135	15	200	E	258	0416180701	5	3303800416314



NOVALIA SAS
2 rue de Bergognon 42500
LE CHAMBON FEUGEROLLES
FRANCE
www.novalia.pro