

MOB

Doté d'une tête plate, d'une tête très allongée et d'une poignée 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. La tête est forgée, avec un traitement thermique par induction des surfaces travaillantes (54 HRC). Les parties travaillantes sont finement polies et peintes en poudre époxydique par procédé électrostatique, suivie d'une cuisson au four à 1/20e de la tête à 45°. L'emmanchement est réalisé par une machine hydraulique à manche composite Carbon quadri-matière, avec une poignée 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.

Caractéristiques**Références**

Référence	hauteur tête (mm)	longueur (mm)	poids (kg)
8301241N	16	256	0.160
8301242N	18	258	0.200