

MARTEAU DE MENUISIER MANCHE CARBON

MOB

Doté d'une table plate et d'une panne minceutilisé pour tous travaux de menuiserie et d'agencement, dans le second oeuvre pour l'assemblage et la pose des éléments de bois brut ou autres matériaux tête en acier à forte teneur en carbone C45. Etête 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 (performance à l'arrachement élevée). 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.

Caractéristiques

Référence	hauteur tête (mm)	longueur (mm)	poids (kg)	Prix HT
10526456	16	256	0,1	-
10526457	20	260	0,16	-
624	26	290	0,315	-
10526458	22	284	0,2	-
10526459	24	286	0,25	-
8455	28	310	0,4	-
8456	30	310	0,5	-
10526460	32	322	0,27	-
10526461	36	326	0,30	-