

**MOB**

Grande longévité de la coupe grâce à l'acier
fortement chargé en carbone (1,3 à 1,4 %)

acier allié au chrome pour obtenir
un mordant puissant

dureté de 65±2 HRC

manche bi-matière : polypropylène (résistance et relief permettant de travailler avec
précision) et élastomère (souple et confortable - limite la transpiration et
l'échauffement de la main).

Caractéristiques

Référence	longueur (mm)	section (mm)	Prix HT
10536273	150	6	-
10536274	200	8	-
10536275	250	10	-