

MOB

Acier moins chargé en carbone (0,45 %) pour un travail efficace sur les matériaux tendres

dureté de 53 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) | piqûre | Prix HT |
|-----------|---------------|---------|---------|
| 195284 | 200 | grosse | - |
| 195285 | 200 | moyenne | - |
| 195286 | 250 | grosse | - |