

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

| | |
|--------|---------|
| piqûre | moyenne |
|--------|---------|

Références

| Référence | longueur (mm) |
|-----------|---------------|
| 8305133N | 150 |
| 8305134N | 200 |