



ERKO

Technologie bimétal, l'association de 2 aciers :

- un HSS M42 avec 8% de Cobalt très dur et résistant à l'échauffement pour les dents

- un acier ressort très endurant pour le corps de la lame

Denture 6/10 TPI (pas de 4/2,5mm) : denture spéciale multiusages, la denture alternée incluant de grosses dents (6TPI) procure une vitesse supérieure. Idéale pour les travaux multiusages majoritairement BOIS

Denture 10/14 TPI (pas de 2,5/1,8mm) : denture spéciale multiusages, la denture alternée incluant de petites dents (14TPI) améliore la résistance à l'arrachement et réduit les vibrations. Idéal pour le multiusage majoritairement PLASTIQUES et METAUX.

Série K13 : lames multiusages de chantier. Dentures alternées.

Etui de 5 lames.

Caractéristiques

| | |
|-----------------|----------|
| hauteur (mm) | 19 |
| type de denture | alternée |
| Épaisseur (mm) | 1,3 |

Références

| Référence | denture (tpi) | longueur (mm) |
|-----------|---------------|---------------|
| 8802529N | 10-14 | 300 |
| 8802539N | 10-14 | 228 |
| 8802550N | 10-14 | 150 |
| 8802551N | 10-14 | 150 |
| 8802540N | 6-10 | 228 |