



LAMES TOUTES SCIES POUR LE BOIS MASSIF 964



DESSCRIPTIF

Lames de scie circulaire portable, scie à coupe d'onglet et scie sur table demi-stationnaire.

Denture alternée pour bois.

Lames jusqu'à 235 mm livrées avec bagues de réduction.

Pour bois, bois latté et contreplaqué.

DETAILS

Pour bois, bois latté et contreplaqué.

| Code | Diamètre | Dimensions | Caractéristiques |
|---------|----------|--|------------------|
| 508322 | 140 mm | Alésage : 20 - Épaisseur segments : 2,6 / 1,6 mm | 24 dents |
| 508307A | 150 mm | Alésage : 20 - Épaisseur segments : 2,6 / 1,6 mm | 48 dents |
| 508323 | 150 mm | Alésage : 20 - Épaisseur segments : 2,6 / 1,6 mm | 24 dents |
| 508308A | 160 mm | Alésage : 30 - Épaisseur segments : 2,6 / 1,6 mm | 24 dents |
| 508309A | 160 mm | Alésage : 30 - Épaisseur segments : 2,6 / 1,6 mm | 48 dents |
| 508324 | 160 mm | Alésage : 16 - Épaisseur segments : 2,6 / 1,6 mm | 24 dents |
| 508325 | 160 mm | Alésage : 20 - Épaisseur segments : 2,5 / 1,6 mm | 48 dents |
| 508324F | 160 mm | Alésage : 20 - Épaisseur segments : 2,2 / 1,6 mm | 24 dents |
| 508325F | 160 mm | Alésage : 20 - Épaisseur segments : 2,2 / 1,6 mm | 48 dents |
| 508325P | 160 mm | Alésage : 16 - Épaisseur segments : 2,5 / 1,8 mm | 42 dents |
| 508311B | 170 mm | Alésage : 16 - Épaisseur segments : 2,6 / 1,6 mm | 48 dents |
| 508325A | 170 mm | Alésage : 16 - Épaisseur segments : 2,6 / 1,6 mm | 24 dents |



| | | | |
|---------|--------|--|----------|
| 508326 | 170 mm | Alésage : 30 - Épaisseur segments : 2,6 / 1,6 mm | 24 dents |
| 508313A | 180 mm | Alésage : 16 - Épaisseur segments : 2,8 / 1,8 mm | 48 dents |
| 508313B | 180 mm | Alésage : 16 - Épaisseur segments : 2,8 / 1,8 mm | 48 dents |
| 508327A | 180 mm | Alésage : 16 - Épaisseur segments : 2,8 / 1,8 mm | 24 dents |
| 508328 | 180 mm | Alésage : 30 - Épaisseur segments : 2,8 / 1,8 mm | 24 dents |
| 508329A | 190 mm | Alésage : 16 - Épaisseur segments : 2,8 / 1,8 mm | 24 dents |
| 508329B | 190 mm | Alésage : 16 - Épaisseur segments : 2,8 / 1,8 mm | 48 dents |
| 508330 | 190 mm | Alésage : 30 - Épaisseur segments : 2,8 / 1,8 mm | 24 dents |
| 508331 | 190 mm | Alésage : 30 - Épaisseur segments : 2,8 / 1,8 mm | 48 dents |
| 508331P | 190 mm | Alésage : 30 - Épaisseur segments : 2,8 / 2 mm | 54 dents |
| 508332 | 200 mm | Alésage : 30 - Épaisseur segments : 2,8 / 1,8 mm | 24 dents |
| 508333 | 200 mm | Alésage : 30 - Épaisseur segments : 2,8 / 1,8 mm | 48 dents |
| 508317A | 216 mm | Alésage : 30 - Épaisseur segments : 2,8 / 2 mm | 60 dents |
| 508334 | 230 mm | Alésage : 30 - Épaisseur segments : 2,8 / 1,8 mm | 24 dents |
| 508335 | 230 mm | Alésage : 30 - Épaisseur segments : 2,8 / 1,8 mm | 48 dents |
| 508335P | 230 mm | Alésage : 30 - Épaisseur segments : 2,8 / 2 mm | 62 dents |
| 508334M | 235 mm | Alésage : 30 - Épaisseur segments : 2,8 / 1,8 mm | 24 dents |
| 508335M | 235 mm | Alésage : 30 - Épaisseur segments : 2,8 / 1,8 mm | 64 dents |
| 508336 | 260 mm | Alésage : 30 - Épaisseur segments : 3,2 / 2,2 mm | 24 dents |
| 508337 | 260 mm | Alésage : 30 - Épaisseur segments : 3,2 / 2,2 mm | 40 dents |
| 508337P | 260 mm | Alésage : 30 - Épaisseur segments : 3,2/2,3 mm | 80 dents |
| 508338 | 270 mm | Alésage : 30 - Épaisseur segments : 3,2 / 2,2 mm | 24 dents |
| 508338A | 270 mm | Alésage : 30 - Épaisseur segments : 3,2 / 2,2 mm | 40 dents |
| 508340P | 305 mm | Alésage : 30 - Épaisseur segments : 3,2 / 2,5 mm | 80 dents |