

CSB P M 174x20x1.6x60 | Tarcze tnące do metalu



- 1. Specjalnie opracowana geometria zęba optymalizuje wydajność.
- 2. Wierzchołki zębów z węgla i spieku ceramiczno-metalowego są gwarancją ponadprzeciętnej żywotności.
- 3. W całości utwardzany i naprężony korpus tarczy zapewnia dokładne cięcie.
- 4. Głębokie wręby zapewniają szybkie i skuteczne usuwanie wiórów.
- 5. Wypełnione żywicą, wycięte laserowo rowki kompensacyjne zapewniają tłumienie hałasu i drgań.
- Cięcia są płynne. Krawędzie bez zadziorów: niepotrzebne dodatkowe wykończanie.

○ Tnie na zimno. Ciepłym materiałem można się zaimować zaraz po cięciu

| | |
|---|----------|
| Aluminium | x |
| Blacha stalowa do 2,5 mm | ✓ |
| Grubość ścianki materiału (mm) | 1-2.5 |
| Ilość w op. | 1 |
| Ilość zębów | 60 |
| Kanał stalowy | ✓ |
| Kątowniki stalowe | ✓ |
| Materiał sandwichowy (stal, pianka, panele) | x |
| Numer Artykułu | 48404225 |
| Pręty zbrojeniowe | x |