

TCT TORCH 230 x 7 - 1pc | Metal: Brzeszczoty TORCH™ z węglikiem



- Zęby z węglika zapewniają najdłuższą żywotność przy cięciu w grubych metalach. Nawet do 50x dłuższa żywotność w porównaniu ze standardowymi brzeszczotami bimetalowymi.
- Gruby korpus 1,27 mm dla precyzyjnych prostych cięć.
- Wysokość brzeszczotu 25 mm zapewnia większą stabilność i minimalizuje wibracje.
- Najlepszy do rozbiórki żeliwa i prac z metalami o dużej grubości

| | |
|---|----------|
| Article Number | 48005202 |
| Długość ostrza (mm) | 230 |
| Ilość w op. | 1 |
| Maks. zdolność cięcia w drewnie z gwoździami (mm) | |
| Maks. zdolność cięcia w metali nieżelaznych (mm) | 5 - 13 |
| Maks. zdolność cięcia w rurze z żeliwa (mm) | 10 - 175 |
| Maks. zdolność cięcia w rurze z metalu (mm) | 10 - 175 |
| Maks. zdolność cięcia w stali (mm) | 5 - 13 |
| Numer referencyjny | - |
| Ratowanie | Tak |
| Zdolność cięcia - stal nierdzewna (mm) | 5 - 13 |