



# Frez Hartmetal 4,5 x 90 mm do kordu stalowego



Frez przeznaczony jest do kalibracji otworu uszkodzenia w przypadku przebić opony przy naprawie kołkami Minicombi lub Remastem.

## Opis

---

Frez Hartmetal to niezwykle wytrzymałe narzędzie stworzone specjalnie do oczyszczania i precyzyjnej kalibracji otworów powstałych w oponie w wyniku przebicia, zapewniając odpowiednie przygotowanie do procesu naprawy, zwłaszcza podczas naprawy przy użyciu kołków do opon. Model o wymiarach  $\varnothing 4,5 \times 90$  mm jest dedykowany do zastosowań zarówno na zewnętrznej, jak i wewnętrznej stronie opon.

### Przeznaczenie

Zastosowanie freza obejmuje precyzyjne przygotowanie miejsca uszkodzenia w oponach radialnych i diagonalnych. Jego specjalny profil, dostosowany do przygotowywania linki stalowej, umożliwia profesjonalne obrabianie miejsca uszkodzenia, zapewniając długą żywotność narzędzia.

### Wytrzymałość i długotrwała sprawność

Frez hartowany pełni kluczową funkcję oczyszczania i kalibracji otworów spowodowanych przebicciem opony, gwarantując odpowiednie przygotowanie do procesu naprawy. Materiał, z którego wykonano frez, jest niezwykle wytrzymały, co zapewnia długotrwałą sprawność narzędzia, nawet przy intensywnym użytkowaniu. Szybko i sprawnie usuwa gumę oraz pozostałości kordu stalowego z uszkodzonych miejsc w oponach całostalowych i z opasaniem stalowym.

Maksymalna prędkość obrotowa do kalibracji otworu uszkodzenia wynosi 2 500 obr./min, co umożliwia skuteczne i efektywne przeprowadzenie procesu naprawy.

### Łatwy montaż i zastosowanie w różnych narzędziach

Frez jest łatwo montowany na trzpień, co pozwala na jego zastosowanie w różnego rodzaju szlifierkach i wiertarkach, posiadających uchwyt szybkoobrotowy. Dla optymalnego użytkowania zaleca się użycie uchwyty wiertarskiego o średnicy 6 mm lub uchwyty szybkoobrotowego 519-6672

## Dodatkowe informacje

---

Indeks	595-5019
Dane techniczne	<ul style="list-style-type: none"><li>• Przeznaczenie: Do precyzyjnego przygotowania miejsca uszkodzenia w oponach radialnych i diagonalnych</li><li>• Prędkość maks. 2500 obr./min</li><li>• Średnica 4,5 mm</li><li>• Długość ostrza 30 mm</li><li>• Długość 90 mm</li><li>• Trzpień do wiertarki ręcznej 6 mm</li><li>• Trzpień do uchwytu szybkocującego 519 6672</li></ul>
Gwarancja	Gwarancja: 12 miesięcy

