

Shockwave HSS-G TiN Red Hex 9.5 mm - 1 pc | Wiertła do metalu

Shockwave HSS-G Tin RED HEX



- Wiertło udarowe z uchwytem 1/4" hex idealne do zakrętarek udarowych
- Końcówka z łamaczem oddziela materiał obrabiany od krawędzi tnącej i pomaga ochłodzić materiał
- Kąt natarcia 135° redukuje ślizganie się na materiale i ułatwia rozpoczęcie wiercenia
- Zmienna geometra spirali rozwiązuje problem z odprowadzaniem skrawanego materiału. Pozwala szybciej usuwać urobek, co zmniejsza temperaturę i wydłuża żywotność wiertła
- Powłoka tytanowa redukuje ciepło
- Większa wszechstronność dzięki chwytowi 1/4" HEX. Odpowiednie do pracy z zakrętkami udarowymi oraz wiertarkami

| | |
|------------------------|----------|
| Ø (mm) | 9.5 |
| Długość całkowita (mm) | 118 |
| Długość robocza (mm) | 74 |
| Ilość w op. | 1 |
| Numer Artykułu | 48894722 |