

Shockwave HSS-G TiN Red Hex 6.8 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 zakrętarekami udarowymi oraz wiertarkami

Ø (mm)	6.8
Długość całkowita (mm)	108
Długość robocza (mm)	65
Ilość w op.	1
Numer Artykułu	48894716