

TW 11.5 x 142 - 1 pc | THUNDERWEB - Wiertła do metalu HSS-G - DIN 338



- Thunderweb charakteryzuje się stożkowo ukształtowaną siecią, która zagęszcza się w kierunku tyłu wiertła. Wiertła standardowe mają stałą grubość na całej ich długości. Rdzeń Thunderweb, nawet w najwęższym miejscu jest grubszy od rdzenia zwykłego wiertła.
- Przekrój parabolicznej sieci: Duże zagęszczenie sieci. Pewna wytrzymałość.
- Geometria rowka - Kształt rowka Thunderweb błyskawicznie odprowadza zwierciny. Lepiej rozprasza ciepło wydłużając w ten sposób żywotność.
- Ostrze dwuścińowe 135° - Precyzyjne rozpoczęcie pracy, wiertło nie ślizga się na powierzchni materiału.
- Perfekcyjne wykończenie zmniejsza tarcie i wydłuża żywotność wiertła.

Ø (mm)	11.5
Długość całkowita (mm)	142
Długość robocza (mm)	94
Ilość w op.	1
Numer Artykułu	4932352370