

TW 7.0 x 109 - 1 pc | THUNDERWEB

Metallbohrer HSS-G DIN 338



- Der innovative Kern des THUNDERWEB HSS-Bohrers ist konisch aufgebaut d.h., er wird zum Bohrerchaft hin stärker, für eine längere Standzeit.
- Die parabelförmige Spannute ermöglicht eine schnelle Spanabfuhr für geringere Wärmeentwicklung und längere Standzeit.
- Spiralgeometrie - THUNDERWEB Spirale zum schnellen Abtransport heißer Späne. Leitet Hitze besser ab für erhöhte Standzeit.
- 135°-Bohrerspitze mit Kreuzanschliff für punktgenaues Anbohren ohne Ankörnen.
- Polierte Oberfläche für geringere Reibung und längere Standzeit.
- ABS Kasette mit zusätzlichem Softgrip zum Schutz der Ecken.

(mm)	7.0
Arbeitslänge (mm)	69
Article Number	4932352361
Gesamtlänge (mm)	109
Inhalt	1