

TW 7.5 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 Bohrerschaft hin stärker bei Bohrern mit $\varnothing 1 - 13$ mm für eine längere Standzeit. Die Bohrer $\varnothing 13,5$ bis 20 mm haben einen konstant verlaufenden Bohrkern.
- 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.
- Hält hohem Anpressdruck Stand für höhere Bruchsicherheit.



\varnothing (mm)	7.5
Arbeitslänge (mm)	69
Article Number	4932352362
Gesamtlänge (mm)	109
Inhalt	1