

# TW 10.0 x 133 - 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) | 10.0       |
| Arbeitslänge (mm)  | 87         |
| Article Number     | 4932352367 |
| Gesamtlänge (mm)   | 133        |
| Inhalt             | 1          |