

## TW 8.2 x 117 -5 pcs

### 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) | 8.2        |
| Arbeitslänge (mm)  | 75         |
| Article Number     | 4932430552 |
| Gesamtlänge (mm)   | 117        |
| Inhalt             | 5          |