

## TW 9.0 x 125 - 1 pc | THUNDERWEB – Forets à métaux HSS G – DIN 338



- Le foret THUNDERWEB se caractérise par un corps conique assurant une meilleure résistance aux efforts de torsion et accélère l'évacuation des copeaux. Les forets standard ont une épaisseur constante sur toute leur longueur. Même au point le plus étroit du noyau, le foret Thunderweb est plus épais qu'un foret standard.
- Section parabolique. Corps plus épais et hélice plus ouverte.
- Flûte géométrie - Le foret Thunderweb éjecte rapidement les copeaux chauds. Evacue la chaleur rapidement ce qui permet une meilleure durée de vie.
- ° Point de partage - Permet un démarrage de précision.
- La finition polie réduit la friction et prolong la vie du foret.
- Résistant aux chocs en ABS avec protection accrue.
- Supporte des couples plus élevés et une pression plus importante.

	TW 9.0 x 125 - 1 pc
Conditionné par	1
Longueur Totale mm	125
Longueur utile mm	81
Ø (mm)	9.0