

TCT TORCH 230 - 1 pc | Metall: Heavy-Duty TORCH™ Säbelsägeblätter mit HM-Bestückung

- HM-bestückte Zähne für eine längere Standzeit in dickerem Metall. Bis zu 50x längere Standzeit verglichen mit Standard-Bi-Metall-Sägeblättern.
- 1,27 mm dickes Blatt für präzise gerade Schnitte.
- 25 mm hohes Blatt für höhere Stabilität und geringere Vibrationen.
- Ideal zum Schneiden von Gussrohren oder dickwandigen Edelstahlrohren.



TCT TORCH 230 - 1 pc	
Inhalt	1
Max. Schnittleistung in Gusseisen (mm)	ø 10 - 175
Max. Schnittleistung in Holz mit Nägeln (mm)	Ja
Max. Schnittleistung in Metallrohr (mm)	ø 10 - 175
Max. Schnittleistung in NE-Metalle (mm)	5 - 13
Max. Schnitttiefe in Stahl (mm)	5 - 13
Ref.Nr.	-
Sanierung	Ja
Schnittkapazität Edelstahl (mm)	5 - 13
Schnittlänge (mm)	230