

DIAMANTTRENN- UND ANFASSSCHEIBE KST



Speziell entwickelte Diamant-scheibe zum Trennen und Anfasen von Kunststoffrohren in einem Arbeitsgang.

- Schneidrand und Anfaser mit spezieller Vakuum-Diamantbeschichtung (BSL)
- Schnitttiefenanschlag
- Konstante, gleichmäßige Führung

Art.-Nr.	5527 962 128
VE	1
Durchmesser (Ø)	125 mm
Bohrung	22,23 mm
Segmentstärke	2,8 mm
Segmentanzahl	10 Stck.
Segmentverbindung	BSL
Drehzahl max.	12250 U/min(rpm)
Umfangsgeschwindigkeit max.	80 m/s