

PARAMETER GRANCUT SPEEDLINE 1.0 QUARZIT (VIOLETT)

GRANCUT SPEEDLINE QUARZIT ist eine Trennscheibe der neusten Generation mit leisem Kern. Die Segmente nützen sich gleichmässig ab, sie werden nicht rund. Dies sorgt unten und oben für eine saubere Schnittkante, weswegen sich GRANCUT SPEEDLINE Quarzit auch optimal für Gehrungsschnitte eignet. In der Verwendung sorgt der hohe Vorschub zudem für eine ausgezeichnete Arbeitseffizienz und somit hohe Wirtschaftlichkeit.

Ø 400MM	MINIMAL	OPTIMAL	MAXIMAL
RPM	1900 rpm	2100 rpm	2300 rpm
Ø 450MM	MINIMAL	OPTIMAL	MAXIMAL
	1700 rpm	1900 rpm	2100 rpm
VORSCHUB			
20mm	1.7 bis 2.7m/min		
30mm	10- 20% langsamer, materialabhängig		



Version 1.0 / Dezember 2025