

## Roloc-Verpresste Kompaktscheiben GB 673



### Eigenschaften:

Kornart:	Aluminiumoxid (H 7) und Siliciumcarbid (H 5)
Aufnahme:	Roloc-Schnellspannsystem
Körnung:	H 5 (weich) H 7 (mittelhart)
Aufmachung:	neutral

### Werkstoffe:



### Vorteile:

- Hohe Standzeit
- Erhöhte Produktivität
- Vielseitig einsetzbar
- Keine Zusetzung des Materials
- Verursacht keine Fehlstellen
- Geringer Kantenverschleiß

### Anwendungen:

- Mehrlagig verpresstes, dreidimensionales Faservlies, getränkt mit in Kunstharz eingegossenem Schleifkorn. Dadurch entsteht ein breites Produktsortiment, das von extrem harten Entgratungs- bis zu weichen und flexiblen Finisharbeiten reicht.
- Für kleine und mittlere Flächen

### Anwendungsbeispiel:



Durchmesser	Härte	VE	MBM	Artikelnummer	max. U/min	RG	L
51 mm	H 5 (weich)	10	10	512SFR	19.100	2	●
	H 7 (mittelhart)	10	10	516AMR	19.100	2	●
76 mm	H 5 (weich)	10	10	762SFR	12.500	2	●
	H 7 (mittelhart)	10	10	766AMR	12.500	2	●