

## Verpresste Kompaktscheiben GB 676 VEL



### Eigenschaften:

Kornart:	Siliziumcarbid
Abmessung:	Klett (blaues Velour)
Körnung:	H 5 (weich), H 6 (mittelweich), H 7 (mittelhart)
Aufmachung:	neutral

### Werkstoffe:



### Vorteile:

- Hohe Standzeit
- Perfektes Oberflächenfinish
- Vielseitige 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.

### Anwendungsbeispiel:



Durchmesser	Härte	VE	MBM	Artikelnummer	max. U/min	RG	L
115 mm	H 5 (weich)	10	10	1156SA5VEL	5.300	2	●
	H 6 (mittelweich)	10	10	1156SA6VEL	5.300	2	●
	H 7 (mittelhart)	10	10	1156SA7VEL	5.300	2	●
125 mm	H 5 (weich)	10	10	1256SA5VEL	4.850	2	●
	H 6 (mittelweich)	10	10	1256SA6VEL	4.850	2	●
	H 7 (mittelhart)	10	10	1256SA7VEL	4.850	2	●