

QRS Klettverschluss Diamantschleifscheiben

KGS Telum® QRS

KGS Flexis® QRS

Anwendung

Zum Nassschleifen und Polieren von Glas, Keramik, Porzellan, Granit, Marmor und Verbundwerkstoffen. Für den hochwertigen Endschliff von Granit empfehlen wir die Produktreihe KGS Speedline®.

Empfohlene Drehzahl

Max. 45 m/s
Mittelwert 3000 - 3.500 U/min.

KGS bietet die passenden Maschinen mit zentraler Wasserzufuhr.

Befestigung

Farbiger Klettverschluss

Weitere Größen, Muster, Körnungen und Kunstharzbindungen zur Trockenanwendung sind lieferbar.



KGS Telum® Scheibe ø75/25mm QRS

Körnung	Code
60	1022.0100011
120	1022.0100012
200	1022.0100013
400	1022.0100014
500	1022.0100025
1500	1022.0100026
3000	1022.0100027

KGS Flexis® Scheibe ø75/25mm QRS

Körnung	Code
60	1022.0200011
120	1022.0200012
200	1022.0200013
400	1022.0200014
500	1022.0200025
1500	1022.0200026
3000	1022.0200027

KGS Telum® Scheibe ø100/25mm QRS

Körnung	Code
60	1023.0100111
120	1023.0100112
200	1023.0100113
400	1023.0100114
500	1023.0100125
1500	1023.0100126
3000	1023.0100127

KGS Flexis® Scheibe ø100/25mm QRS

Körnung	Code
60	1023.0200111
120	1023.0200112
200	1023.0200113
400	1023.0200114
500	1023.0200125
1500	1023.0200126
3000	1023.0200127

KGS Telum® Scheibe ø115/25mm QRS

Körnung	Code
60	1023.0100211
120	1023.0100212
200	1023.0100213
400	1023.0100214
500	1023.0100225
1500	1023.0100226
3000	1023.0100227

KGS Flexis® Scheibe ø115/25mm QRS

Körnung	Code
60	1023.0200211
120	1023.0200212
200	1023.0200213
400	1023.0200214
500	1023.0200225
1500	1023.0200226
3000	1023.0200227

KGS Telum® Scheibe ø125/25mm QRS

Körnung	Code
60	1023.0101511
120	1023.0101512
200	1023.0101513
400	1023.0101514
500	1023.0101525
1500	1023.0101526
3000	1023.0101527

KGS Flexis® Scheibe ø125/25mm QRS

Körnung	Code
60	1023.0201311
120	1023.0201312
200	1023.0201313
400	1023.0201314
500	1023.0201325
1500	1023.0201326
3000	1023.0201327

KGS Aufn. Teller M14 stark

Durchmesser (mm)	Code
ø75	8851.10034
ø100	8851.10033
ø115	8851.00422
ø125	8851.00426

KGS Aufn. Teller M14 10 mm Moosgummi

Durchmesser (mm)	Code
ø75	8851.10031
ø100	8851.00423
ø115	8851.10029
ø125	8851.10028