



Spiralbänder - Punktmuster

KGS Flexis®

Anwendung

In der Glasverarbeitung werden die KGS Spiralbänder sowohl für technische als auch künstlerische Anwendungen eingesetzt. Spiralbänder sind mit folgenden Durchmessern erhältlich: 15, 22, 25, 30, 45 mm etc. für Expansions-Gummiwalzen bis zu einem Durchmesser von 150 mm. Diese Produkte werden hauptsächlich in der Kristallglasindustrie, in der Edelstein- und Quarzverarbeitung sowie für Naturstein und Fiberglas verwendet.

Empfohlene Drehzahl

Max. 45 m/s

Besondere Merkmale

Das KGS Telum® Muster ist besonders geeignet für das Anfasen mit Entgratungsmaschinen und kann mit minimaler Kühlung eingesetzt werden. Kunstharzbänder sind mit entsprechenden Maschinen besonders zum Polieren geeignet. KGS Swiflex® SDA Spiralbänder sind auch für die Trockenanwendung erhältlich.

Zubehör

Gummiwalzen



KGS Flexis® Spiralband ø15x30mm

Körnung	Code
60	1001.0200011
120	1001.0200012
200	1001.0200013
400	1001.0200014
500	1001.0200025
1500	1001.0200026
3000	1001.0200027

KGS Flexis® Spiralband ø45x30mm

Körnung	Code
60	1001.0200411
120	1001.0200412
200	1001.0200413
400	1001.0200414
500	1001.0200425
1500	1001.0200426
3000	1001.0200427

KGS Flexis® Spiralband ø22x20mm

Körnung	Code
60	1001.0200111
120	1001.0200112
200	1001.0200113
400	1001.0200114
500	1001.0200125
1500	1001.0200126
3000	1001.0200127

KGS Flexis® Spiralband ø50x42mm

Körnung	Code
60	1001.0200611
120	1001.0200612
200	1001.0200613
400	1001.0200614
500	1001.0200625
1500	1001.0200626
3000	1001.0200627

KGS Flexis® Spiralband ø25x25mm

Körnung	Code
60	1001.0200211
120	1001.0200212
200	1001.0200213
400	1001.0200214
500	1001.0200225
1500	1001.0200226
3000	1001.0200227

KGS Flexis® Spiralband ø75x38mm

Körnung	Code
60	1001.0200511
120	1001.0200512
200	1001.0200513
400	1001.0200514
500	1001.0200525
1500	1001.0200526
3000	1001.0200527

KGS Flexis® Spiralband ø30x30mm

Körnung	Code
60	1001.0200311
120	1001.0200312
200	1001.0200313
400	1001.0200314
500	1001.0200325
1500	1001.0200326
3000	1001.0200327

KGS Flexis® Spiralband ø75x42mm

Körnung	Code
60	1001.0200811
120	1001.0200812
200	1001.0200813
400	1001.0200814
500	1001.0200825
1500	1001.0200826
3000	1001.0200827