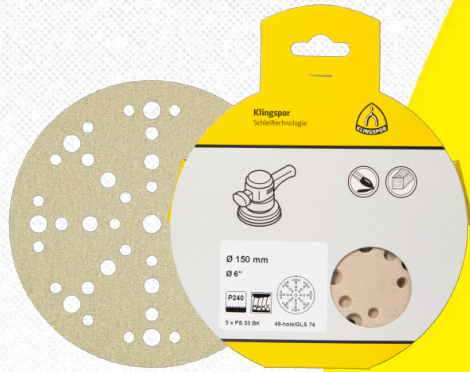


Schleifpapier, klettthaftend

# PS 33 CK SB-VERPACKT



## Eigenschaften

Bindung	Kunstharz
Kornart	Korund
Streuart	halboffen
Unterlage	C-Papier

## Produktnutzen

Erhöhte Schleif- und Abtragsleistung durch spezielles, hitzevergütetes Aluminiumoxid-Schleifkorn - Reduziertes Zusetzen durch schleifaktive Wirkstoffe im Nachlack und halboffene Kornstreuung - Hohe Flexibilität bei gleichzeitig guter Stabilität und Reißfestigkeit durch lateximprägnierte Papier-Unterlage

## Werkstoffe

Farbe/Lack/Spachtel	●
Holz	●
Kunststoff	●

## Einsatzbereich

- ▶ Automobilindustrie
- ▶ Windkraftindustrie
- ▶ Holzverarbeitende Industrie

### Körnungsbereich:

Durchmesser in mm	Korn	Lochform	Schleifmittel Type	Packungseinheit/Stck.	Artikelnummer
125	60	⊙ GLS 27	PS 33 CK	25	360312
125	80	⊙ GLS 27	PS 33 CK	25	360313
125	120	⊙ GLS 27	PS 33 CK	25	360314
125	60	⊙ GLS 5	PS 33 CK	25	360250

### Klingspor Schleifsysteme GmbH und Co. KG

Hüttenstraße 36 - 35708 Haiger - Germany  
 Fon + 49 (0) 2773 922-0 Fax + 49 (0) 2773 922-186  
 sales@klingspor.de - www.klingspor.de



Durchmesser in mm	Korn	Lochform	Schleifmittel Type	Packungsein- heit/Stck.	Artikel- nummer
125	80	☉ GLS 5	PS 33 CK	25	360248
125	120	☉ GLS 5	PS 33 CK	25	360249
150	60	☉ GLS 1	PS 33 CK	25	360266
150	80	☉ GLS 1	PS 33 CK	25	360267
150	120	☉ GLS 1	PS 33 CK	25	360268
150	60	☉ GLS 3	PS 33 CK	25	360324
150	80	☉ GLS 3	PS 33 CK	25	360325
150	120	☉ GLS 3	PS 33 CK	25	360326
150	60	☉ GLS 47	PS 33 CK	25	368440
150	80	☉ GLS 47	PS 33 CK	25	368445
150	120	☉ GLS 47	PS 33 CK	25	368444
150	60	☉ GLS 51	PS 33 CK	25	360272
150	80	☉ GLS 51	PS 33 CK	25	360273
150	120	☉ GLS 51	PS 33 CK	25	360274
150	60	☉ GLS 74	PS 33 CK	25	360330
150	80	☉ GLS 74	PS 33 CK	25	360331
150	120	☉ GLS 74	PS 33 CK	25	360334
225	60	☉ GLS 55	PS 33 CK	25	366980
225	80	☉ GLS 55	PS 33 CK	25	366979
225	120	☉ GLS 55	PS 33 CK	25	366984

**Klingspor Schleifsysteme GmbH und Co. KG**

Hüttenstraße 36 - 35708 Haiger - Germany

Fon + 49 (0) 2773 922-0 Fax + 49 (0) 2773 922-186

sales@klingspor.de - www.klingspor.de

