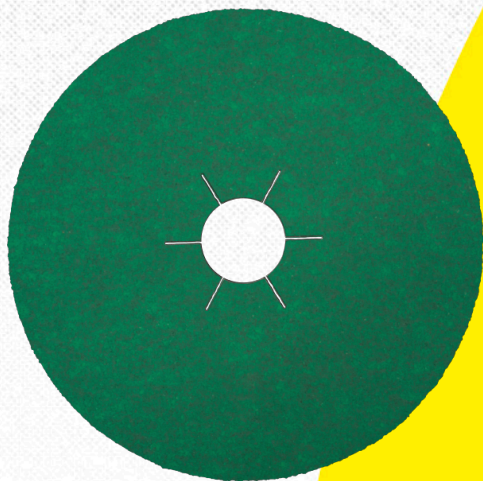


# Schleiffiberscheibe, Multibindung

## CS 570



### Eigenschaften

Bindung	Kunstharz
Kornart	Zirkonkorund
Streuart	dicht

### Produktnutzen

Selbstschärfereffekt - Hohe Aggressivität, speziell für Edelstahl -  
Leistungssteigerung durch kühlen Schliff - Keine Anlauffarben durch  
Multibindung - Speziell für die Aluminiumbearbeitung geeignet

### Anwendung

Edelstahl	●
Aluminium	●
NE-Metalle	●

### Einsatzbereich

► Edelstahlverarbeitende Industrie

### Körnungsbereich:

16 24 30 36 40 50 60 80 100 120 150 180 220 240 280 320 360 400 500 600 800 1000 1200 1500 2000 2500 3000

Durchmesser x Loch in mm	Stanzform	Korn	Vmax m/s	Zulässige U/min	Schleifmittel Type	Bohrungsform	Packungsein- heit/Stck.	Artikel- nummer
100 x 16	⊙ 10	36	80 m/s	15300 1/min	CS 570	Rundloch	25	204823
100 x 16	⊙ 10	60	80 m/s	15300 1/min	CS 570	Rundloch	25	204825
100 x 16	⊙ 10	80	80 m/s	15300 1/min	CS 570	Rundloch	25	204826
100 x 16	⊙ 10	120	80 m/s	15300 1/min	CS 570	Rundloch	25	204828
115 x 22	⊗ 30	24	80 m/s	13300 1/min	CS 570	Sternloch	25	204085
115 x 22	⊗ 30	36	80 m/s	13300 1/min	CS 570	Sternloch	25	204086
115 x 22	⊗ 30	50	80 m/s	13300 1/min	CS 570	Sternloch	25	204087
115 x 22	⊗ 30	60	80 m/s	13300 1/min	CS 570	Sternloch	25	204088

### 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 x Loch in mm	Stanzform	Korn	Vmax m/s	Zulässige U/min	Schleifmittel Type	Bohrungsform	Packungsein- heit/Stck.	Artikel- nummer
115 x 22	⊗ 30	80	80 m/s	13300 1/min	CS 570	Sternloch	25	204089
115 x 22	⊗ 30	100	80 m/s	13300 1/min	CS 570	Sternloch	25	204090
115 x 22	⊗ 30	120	80 m/s	13300 1/min	CS 570	Sternloch	25	204091
115 x 22	⊙ 10	36	80 m/s	13300 1/min	CS 570	Rundloch	25	204797
115 x 22	⊙ 10	60	80 m/s	13300 1/min	CS 570	Rundloch	25	204799
115 x 22	⊙ 10	80	80 m/s	13300 1/min	CS 570	Rundloch	25	204800
115 x 22	⊙ 10	120	80 m/s	13300 1/min	CS 570	Rundloch	25	204802
115 x 22	⊗ 30	40	80 m/s	13300 1/min	CS 570	Sternloch	25	250258
125 x 22	⊗ 30	24	80 m/s	12200 1/min	CS 570	Sternloch	25	204092
125 x 22	⊗ 30	36	80 m/s	12200 1/min	CS 570	Sternloch	25	204093
125 x 22	⊗ 30	50	80 m/s	12200 1/min	CS 570	Sternloch	25	204094
125 x 22	⊗ 30	60	80 m/s	12200 1/min	CS 570	Sternloch	25	204095
125 x 22	⊗ 30	80	80 m/s	12200 1/min	CS 570	Sternloch	25	204096
125 x 22	⊗ 30	100	80 m/s	12200 1/min	CS 570	Sternloch	25	204097
125 x 22	⊗ 30	120	80 m/s	12200 1/min	CS 570	Sternloch	25	204098
125 x 22	⊙ 10	36	80 m/s	12200 1/min	CS 570	Rundloch	25	204806
125 x 22	⊙ 10	60	80 m/s	12200 1/min	CS 570	Rundloch	25	204811
125 x 22	⊙ 10	80	80 m/s	12200 1/min	CS 570	Rundloch	25	204812
125 x 22	⊙ 10	120	80 m/s	12200 1/min	CS 570	Rundloch	25	204814
125 x 22	⊗ 30	40	80 m/s	12200 1/min	CS 570	Sternloch	25	250259
180 x 22	⊗ 30	24	80 m/s	8500 1/min	CS 570	Sternloch	25	204099
180 x 22	⊗ 30	36	80 m/s	8500 1/min	CS 570	Sternloch	25	204100
180 x 22	⊗ 30	60	80 m/s	8500 1/min	CS 570	Sternloch	25	204102
180 x 22	⊗ 30	80	80 m/s	8500 1/min	CS 570	Sternloch	25	204103
180 x 22	⊗ 30	120	80 m/s	8500 1/min	CS 570	Sternloch	25	204105
180 x 22	⊗ 30	40	80 m/s	8500 1/min	CS 570	Sternloch	25	250260

### 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

