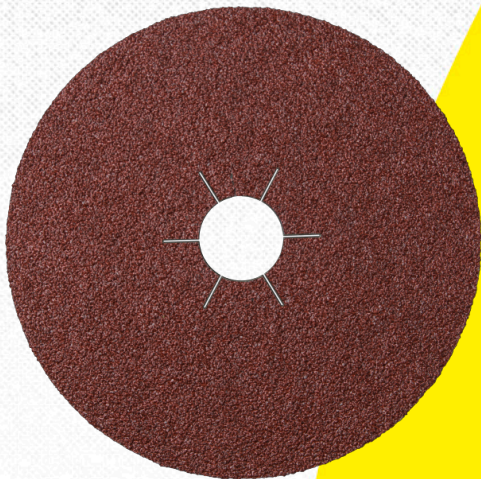


Fiiberikiekko CS 561



Ominaisuus

Sidos	Harts
Jyvä	Alumiinioksidi
Pinnoite	tiheä

Tuotteen hyötyjä

Yleiskäyttöinen - Suurin mahdollinen valikoima halkaisijoita, raekokoja ja reiän muotoja | Yleiskäyttöinen - Suurin mahdollinen valikoima halkaisijoita, raekokoja ja reiän muotoja - Erityinen suurpakkaus pienentää varastointikustannuksia

Käyttökohde

Teräs	●
Ei-rautapitoinen metalli	●
Metalli yleensä	●
Muovi	○
Ruostumattoman jaloteräs	○
Puu	○

Karkeudet:

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
Halkaisija x reikä mm		Reiän muoto	Rae	Vmax m/s	Sallittu kierrosluku	Materiaali	Aukon muoto	Yksikkö/ kpl	Tuote- numero																	
100 x 16		⊙ 10	24	80 m/s	15300 1/min	CS 561	Pyöreä reikä	25	65713																	
100 x 16		⊙ 10	40	80 m/s	15300 1/min	CS 561	Pyöreä reikä	25	65720																	
115 x 22		⊗ 30	24	80 m/s	13300 1/min	CS 561	Tähdenmuotoinen reikä	25	10978																	
115 x 22		⊗ 30	36	80 m/s	13300 1/min	CS 561	Tähdenmuotoinen reikä	25	10980																	

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



Halkaisija x reikä mm	Reiän muoto	Rae	Vmax m/s	Sallittu kierros-luku	Materiaali	Aukon muoto	Yksikkö/ kpl	Tuote- numero
115 x 22	⊗ 30	40	80 m/s	13300 1/min	CS 561	Tähdenmuotoinen reikä	25	10981
115 x 22	⊗ 30	50	80 m/s	13300 1/min	CS 561	Tähdenmuotoinen reikä	25	10982
115 x 22	⊗ 30	60	80 m/s	13300 1/min	CS 561	Tähdenmuotoinen reikä	25	10983
115 x 22	⊗ 30	80	80 m/s	13300 1/min	CS 561	Tähdenmuotoinen reikä	25	10984
115 x 22	⊗ 30	100	80 m/s	13300 1/min	CS 561	Tähdenmuotoinen reikä	25	10985
115 x 22	⊗ 30	120	80 m/s	13300 1/min	CS 561	Tähdenmuotoinen reikä	25	10986
115 x 22	⊗ 30	150	80 m/s	13300 1/min	CS 561	Tähdenmuotoinen reikä	25	10987
115 x 22	⊗ 30	180	80 m/s	13300 1/min	CS 561	Tähdenmuotoinen reikä	25	10988
115 x 22	⊗ 30	220	80 m/s	13300 1/min	CS 561	Tähdenmuotoinen reikä	25	10989
115 x 22	⊗ 30	240	80 m/s	13300 1/min	CS 561	Tähdenmuotoinen reikä	25	10990
115 x 22	⊗ 30	320	80 m/s	13300 1/min	CS 561	Tähdenmuotoinen reikä	25	10992
115 x 22 X-LOCK	⊗ 50	80	80 m/s	13300 1/min	CS 561	X-LOCK	25	351146
115 x 22 X-LOCK	⊗ 50	36	80 m/s	13300 1/min	CS 561	X-LOCK	25	351147
115 x 22 X-LOCK	⊗ 50	60	80 m/s	13300 1/min	CS 561	X-LOCK	25	351148
115 x 22 X-LOCK	⊗ 50	40	80 m/s	13300 1/min	CS 561	X-LOCK	25	351149
115 x 22 X-LOCK	⊗ 50	24	80 m/s	13300 1/min	CS 561	X-LOCK	25	351150
115 x 22	⊗ 30	100	80 m/s	13300 1/min	CS 561	Tähdenmuotoinen reikä	100	98038
115 x 22	⊗ 30	40	80 m/s	13300 1/min	CS 561	Tähdenmuotoinen reikä	50	311518
125 x 22	⊗ 30	16	80 m/s	12200 1/min	CS 561	Tähdenmuotoinen reikä	25	11009
125 x 22	⊗ 30	24	80 m/s	12200 1/min	CS 561	Tähdenmuotoinen reikä	25	11010
125 x 22	⊗ 30	30	80 m/s	12200 1/min	CS 561	Tähdenmuotoinen reikä	25	11011
125 x 22	⊗ 30	36	80 m/s	12200 1/min	CS 561	Tähdenmuotoinen reikä	25	11012
125 x 22	⊗ 30	40	80 m/s	12200 1/min	CS 561	Tähdenmuotoinen reikä	25	11013
125 x 22	⊗ 30	50	80 m/s	12200 1/min	CS 561	Tähdenmuotoinen reikä	25	11014

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



Halkaisija x reikä mm	Reiän muoto	Rae	Vmax m/s	Sallittu kierros-luku	Materiaali	Aukon muoto	Yksikkö/ kpl	Tuote- numero
125 x 22	⊗ 30	60	80 m/s	12200 1/min	CS 561	Tähdenmuotoinen reikä	25	11015
125 x 22	⊗ 30	80	80 m/s	12200 1/min	CS 561	Tähdenmuotoinen reikä	25	11016
125 x 22	⊗ 30	100	80 m/s	12200 1/min	CS 561	Tähdenmuotoinen reikä	25	11017
125 x 22	⊗ 30	120	80 m/s	12200 1/min	CS 561	Tähdenmuotoinen reikä	25	11018
125 x 22	⊗ 30	150	80 m/s	12200 1/min	CS 561	Tähdenmuotoinen reikä	25	11019
125 x 22	⊗ 30	180	80 m/s	12200 1/min	CS 561	Tähdenmuotoinen reikä	25	11020
125 x 22	⊗ 30	220	80 m/s	12200 1/min	CS 561	Tähdenmuotoinen reikä	25	11021
125 x 22	⊗ 30	240	80 m/s	12200 1/min	CS 561	Tähdenmuotoinen reikä	25	11022
125 x 22	⊗ 30	320	80 m/s	12200 1/min	CS 561	Tähdenmuotoinen reikä	25	11024
125 x 22 X-LOCK	⊗ 50	60	80 m/s	12200 1/min	CS 561	X-LOCK	25	351139
125 x 22 X-LOCK	⊗ 50	80	80 m/s	12200 1/min	CS 561	X-LOCK	25	351142
125 x 22 X-LOCK	⊗ 50	40	80 m/s	12200 1/min	CS 561	X-LOCK	25	351143
125 x 22 X-LOCK	⊗ 50	36	80 m/s	12200 1/min	CS 561	X-LOCK	25	351144
125 x 22 X-LOCK	⊗ 50	24	80 m/s	12200 1/min	CS 561	X-LOCK	25	351145
125 x 22	⊖ 10	100	80 m/s	12200 1/min	CS 561	Pyöreä reikä	25	66379
125 x 22	⊖ 10	80	80 m/s	12200 1/min	CS 561	Pyöreä reikä	25	70439
125 x 22	⊗ 30	60	80 m/s	12200 1/min	CS 561	Tähdenmuotoinen reikä	50	311547
150 x 22	⊗ 30	24	80 m/s	10200 1/min	CS 561	Tähdenmuotoinen reikä	25	11042
150 x 22	⊗ 30	36	80 m/s	10200 1/min	CS 561	Tähdenmuotoinen reikä	25	11044
150 x 22	⊗ 30	60	80 m/s	10200 1/min	CS 561	Tähdenmuotoinen reikä	25	11047
180 x 22	⊗ 30	16	80 m/s	8500 1/min	CS 561	Tähdenmuotoinen reikä	25	11057
180 x 22	⊗ 30	24	80 m/s	8500 1/min	CS 561	Tähdenmuotoinen reikä	25	11058
180 x 22	⊗ 30	30	80 m/s	8500 1/min	CS 561	Tähdenmuotoinen reikä	25	11059
180 x 22	⊗ 30	36	80 m/s	8500 1/min	CS 561	Tähdenmuotoinen reikä	25	11060

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



Halkaisija x reikä mm	Reiän muoto	Rae	Vmax m/s	Sallittu kierros-luku	Materiaali	Aukon muoto	Yksikkö/ kpl	Tuote- numero
180 x 22	⊗ 30	50	80 m/s	8500 1/min	CS 561	Tähdenmuotoinen reikä	25	11062
180 x 22	⊗ 30	60	80 m/s	8500 1/min	CS 561	Tähdenmuotoinen reikä	25	11063
180 x 22	⊗ 30	80	80 m/s	8500 1/min	CS 561	Tähdenmuotoinen reikä	25	11064
180 x 22	⊗ 30	100	80 m/s	8500 1/min	CS 561	Tähdenmuotoinen reikä	25	11065
180 x 22	⊗ 30	120	80 m/s	8500 1/min	CS 561	Tähdenmuotoinen reikä	25	11066
180 x 22	⊗ 30	150	80 m/s	8500 1/min	CS 561	Tähdenmuotoinen reikä	25	11067
180 x 22	⊗ 30	180	80 m/s	8500 1/min	CS 561	Tähdenmuotoinen reikä	25	11068
180 x 22	⊗ 30	220	80 m/s	8500 1/min	CS 561	Tähdenmuotoinen reikä	25	11069
180 x 22	⊗ 30	240	80 m/s	8500 1/min	CS 561	Tähdenmuotoinen reikä	25	11070
180 x 22	⊗ 30	320	80 m/s	8500 1/min	CS 561	Tähdenmuotoinen reikä	25	11072
180 x 22	⊗ 30	180	80 m/s	8500 1/min	CS 561	Tähdenmuotoinen reikä	25	336742
180 x 22	⊙ 10	180	80 m/s	8500 1/min	CS 561	Pyöreä reikä	25	66477
180 x 22	⊗ 30	120	80 m/s	8500 1/min	CS 561	Tähdenmuotoinen reikä	50	311551
180 x 22	⊗ 30	80	80 m/s	8500 1/min	CS 561	Tähdenmuotoinen reikä	50	311553
180 x 22	⊗ 30	60	80 m/s	8500 1/min	CS 561	Tähdenmuotoinen reikä	50	311571
180 x 22	⊗ 30	180	80 m/s	8500 1/min	CS 561	Tähdenmuotoinen reikä	50	337002
235 x 22	⊙ 10	24	80 m/s	6500 1/min	CS 561	Pyöreä reikä	25	66497
235 x 22	⊙ 10	60	80 m/s	6500 1/min	CS 561	Pyöreä reikä	25	66511
235 x 22	⊙ 10	50	80 m/s	6500 1/min	CS 561	Pyöreä reikä	25	72323

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

