

## Trennscheibe Longlife & Speed für Stahl und Edelstahl

### Mit extrem hoher Standzeit und Schnitrigkeit

- Bis zu 50 % mehr Schnitte möglich
- Signifikantes Freischneiden und leichteres Trennen aufgrund extrem rauer Seitenflächen
- Kaum Nacharbeit notwendig
- Deutlich geringere Belastung des Anwenders
- Sehr hohe Sicherheitsreserven



Vielseitigkeit	●●○○
Standzeit	●●●●
Schnitrigkeit	●●●●
Handling/Anwenderfreundlichkeit	●●●●
Schnittgüte	●●●●
Bohrung	22,23 mm
Ausführung	Gerade
Umfangsgeschwindigkeit max.	80 m/s
Farbleitsystem	■ Stahl ■ Edelstahl

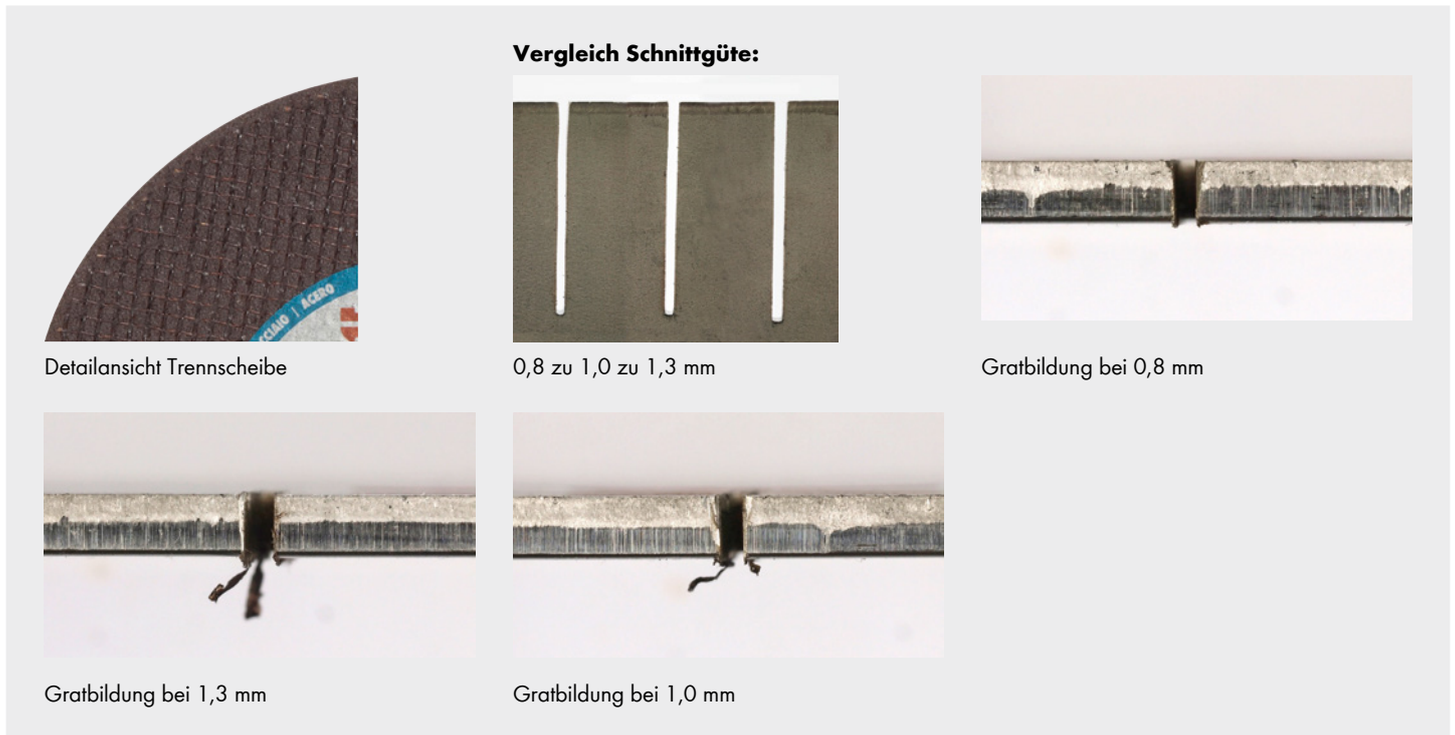


Durchmesser	Stärke	Drehzahl max.	Art.-Nr.	VE
115 mm	1 mm	13300 U/min	<b>0664 631 150</b>	25
115 mm	1 mm	13300 U/min	<b>0664 731 150</b>	100
125 mm	0,8 mm	12250 U/min	<b>0664 631 248</b>	25
125 mm	1 mm	12250 U/min	<b>0664 631 250</b>	25
125 mm	1 mm	12250 U/min	<b>0664 731 250</b>	100
125 mm	1,3 mm	12250 U/min	<b>0664 631 253</b>	25
230 mm	2 mm	6600 U/min	<b>0664 632 302</b>	25

Scheibendicken im direkten Vergleich:			
	0,8 mm	1,0 mm	1,3 mm
<b>Standzeit:</b>	●●○○	●●●○	●●●●
<b>Schnitrigkeit:</b>	●●●●	●●●●	●●●○
<b>Handling/Anwenderfreundlichkeit:</b>	●●●●	●●●●	●●●●
<b>Schnittgüte:</b>	●●●●	●●●○	●●○○
<b>Vielseitigkeit:</b>	●●○○	●●●●	●●●○

### Details/Anwendung

- Sehr gut geeignet für Stahl und speziell für Edelstahl
- Trennt gleichermaßen dicke und dünne Materialien wie Rohre, Vollmaterialien, Flachmaterialien etc.



### Leistungsnachweis

Entsprechen den höchsten Sicherheitsanforderungen der europäischen Norm EN 12413 und der OSA (Organisation für Sicherheit von Schleifwerkzeugen e.V.)

### Hinweis

- Lagerung: Trocken, bei 20°C Raumtemperatur
- Nur mit entsprechender Schutzkleidung arbeiten
- Trennarbeiten nur mit entsprechender Schutzhaube verrichten
- Nur unbeschädigte Scheiben verarbeiten
- Scheiben im Schnitt nicht verklemmen/verkanten - Erhöhtes Bruchrisiko!
- Auf richtigen Anpressdruck achten
- Trennscheiben (gerade Ausführung) immer mit dem Metallring zur Maschine hin spannen
- Weitere Hinweise siehe Packungsbeilage

Ergänzende Produkte		Art.-Nr.
Schutzbrille CEPHEUS®		0899 102 250
Ergänzende Produkte zu	Bezeichnung	Art.-Nr.
0664 631 248	Winkelschleifer EWS 12-125 SOLID	5707 040 0
0664 631 250	Winkelschleifer EWS 17-125-EQ POWER	5707 061 2
	Akku-Winkelschleifer AWS 18-125 P COMPACT M-CUBE	5701 402 005
0664 631 253	Winkelschleifer EWS 17-125-EQ POWER	5707 061 2
	Akku-Winkelschleifer AWS 18-125 P COMPACT M-CUBE	5701 402 005
0664 632 302	Sicherheits-Winkelschleifer SWS 26-230-T	5707 090 0
0664 731 250	Winkelschleifer EWS 17-125-EQ POWER	5707 061 2
	Akku-Winkelschleifer AWS 18-125 P COMPACT M-CUBE	5701 402 005