

# diamant/cbn industrie

**Trennscheiben, durchsetzt**  
*Cutting discs with penetrated rim*

**TYPE 34**

**Finzler, Schrock & Kimmel GmbH**  
Arzbacher Straße 55-57  
D-56130 Bad Ems  
Tel.: +49 (0) 26 03 / 9 60 30  
Fax: +49 (0) 26 03 / 9 60 3-70  
e-Mail: [industrie@fis-online.com](mailto:industrie@fis-online.com)  
Internet: [www.fis-online.com](http://www.fis-online.com)



## TYPE 34 - Trennscheiben, durchsetzt Cutting discs with penetrated rim

E (mm)	0,10	0,15	0,20	0,25	0,30
T (mm)	0,15	0,20	0,25	0,30	0,40
X (mm)	1,00	2,00	2,00	2,00	2,00

D (mm)					
30	O	O	O	O	O
40	O	O	O	O	O
50	O	O	O	O	O
60	O	O	O	O	O
75	O	O	O	O	O
100	O	O	O	O	O
125				O	O
150				O	O

D max	64	126	151	181	181
-------	----	-----	-----	-----	-----

E (mm)	0,40	0,50	0,60	0,70	0,80
T (mm)	0,50	0,60	0,70	0,80	1,00
X (mm)	2,00	2,00	2,00	2,00	2,00

D (mm)					
30	O	O	O	O	O
40	O	O	O	O	O
50	O	O	O	O	O
60	O	O	O	O	O
75	O	O	O	O	O
100	O	O	O	O	O
125	O	O	O	O	O
150	O	O	O	O	O
200	O	O	O	O	O

D max	181	181	181	181	181
-------	-----	-----	-----	-----	-----

O Standardabmessungen / O Standard dimensions



### INFO

Empfohlener Flanschdurchmesser  $D_f = 0,8 \times D$   
Recommended flange diameter  $D_f = 0,8 \times D$

Standardkörnungen:  
D46, D64, D91, D126, D151, D181  
(D = 200: D91, D126, D151)

Andere Korngrößen oder CBN auf Anfrage

Standard grit sizes:

D46, D64, D91, D126, D151, D181

(D = 200: D91, D126, D151)

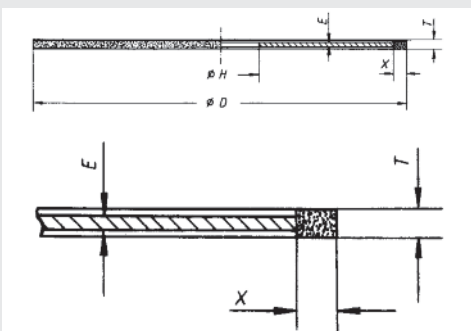
Other grit sizes or CBN available on request

Andere Abmessungen auf Anfrage

Other dimensions available on request

### TOLERANZEN, TOLERANCES

Werkzeugbreite, tool width	$\pm 0,03$ mm
Blattstärke, blade thickness	$\pm 0,02$ mm
Durchmesser, diameter	$\pm 0,30$ mm
Belaghöhe, coat thickness	$\pm 0,50$ mm
Bohrung, bore	H7



**Certified quality:**  
DIN EN ISO 9001:2015