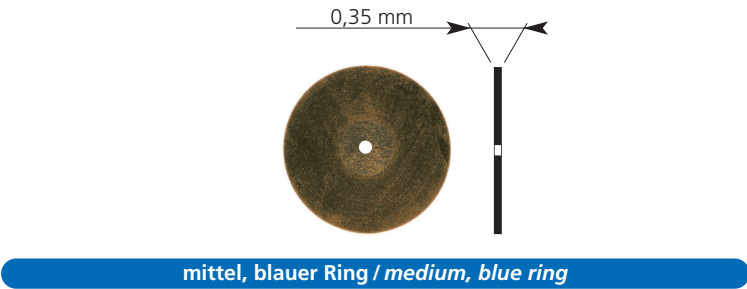


# SIDIA® Sinterdiamantscheiben / SIDIA® sintered diamond discs

Körnung / grit size  
 ISO 523  
**807 104 ...**  
 Figur-Nr. / Shape #  
 ø 1/10 mm  
 VE / packaging unit



**MACRO**  
 5' - 15000 Upm/rpm  
 345  
 220  
 1

Order-Nr.

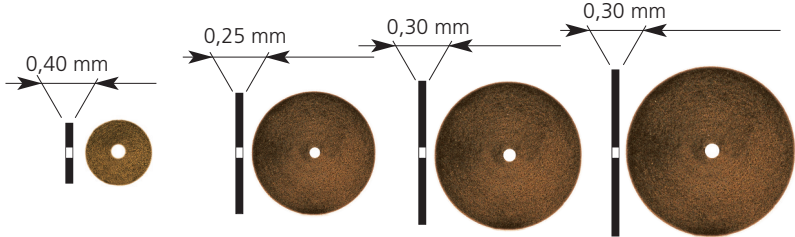
58154

## Anwendung/Application



- Zum Kontourieren von CoCr-Legierungen  
*For contouring of CoCr-alloys*
- Alle Sinterdiamantscheiben sind montiert und zentriert  
*All sintered diamond discs are mounted and centered*

Körnung / grit size  
 ISO 513  
**807 104 ...**  
 Figur-Nr. / Shape #  
 ø 1/10 mm  
 VE / packaging unit



**MICRO**

	5' - 15000 Upm/rpm			
	345	345	345	345
	080	160	190	220
	1	1	1	1

Order-Nr.

50144

50265

50275

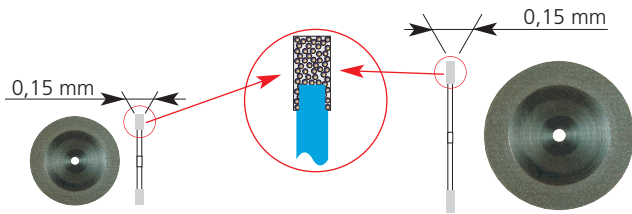
50154



- Zum Kontourieren von CoCr-Legierungen  
*For contouring of CoCr-alloys*
- Alle Sinterdiamantscheiben sind montiert und zentriert  
*All sintered diamond discs are mounted and centered*

# Galvanische Sinterscheiben / Electroplated sintered diamond discs

**Rand volldiamantiert und flexibel!**  
*Flexible disc with true sintered diamond edge!*



**SIDIA®-MINI-FLEX**      **SIDIA®-FLEX**

3' - 5000 Upm/rpm

Körnung / grit size  
 ISO 504  
**807 104 ...**  
 Figur-Nr. / Shape #  
 ø 1/10 mm  
 VE / packaging unit

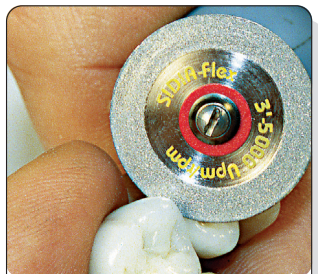
320  
 120  
 1

320  
 200  
 1

181221

182021

Order-Nr.



- Zum Trennen und Separieren von:
- Keramik inkl. Zirkon
  - Extrem hohe Standzeit
- For separating of:*
- Ceramics incl zirconia
  - Extremely long lasting