



TYPE 30 - Trennscheiben mit Oberflächenbelag / Cutting discs with surface layer

| Bestell-Nr. FIS Order-No. | Bestell-Nr. D+Z Order-No. | D mm | T mm | D76 | D107 | D181 | Bestell-Nr. FIS Order-No. | Bestell-Nr. D+Z Order-No. | D mm | T mm | D76 | D107 | D181 |
|---------------------------------|---------------------------------|---------|---------|-----|------|------|---------------------------------|---------------------------------|---------|---------|-----|------|------|
| ID301G163 | 1603 | 16 | 0,30 | O | | | ID301G198 | 1908 | 19 | 0,80 | O | | |
| ID301G164 | 1604 | 16 | 0,40 | O | | | ID301G198 | 1908 | 19 | 0,80 | | O | |
| ID301G165 | 1605 | 16 | 0,50 | O | | | ID301G198 | 1908 | 19 | 0,80 | | | O |
| ID301G165 | 1605 | 16 | 0,50 | | O | | ID301G199 | 1909 | 19 | 0,90 | O | | |
| ID301G166 | 1606 | 16 | 0,60 | O | | | ID301G199 | 1909 | 19 | 0,90 | | O | |
| ID301G166 | 1606 | 16 | 0,60 | | O | | ID301G199 | 1909 | 19 | 0,90 | | | O |
| ID301G167 | 1607 | 16 | 0,70 | O | | | ID301G191 | 1910 | 19 | 1,00 | O | | |
| ID301G167 | 1607 | 16 | 0,70 | | O | | ID301G191 | 1910 | 19 | 1,00 | | O | |
| ID301G167 | 1607 | 16 | 0,70 | | | O | ID301G191 | 1910 | 19 | 1,00 | | | O |
| ID301G168 | 1608 | 16 | 0,80 | O | | | ID301G203 | 2003 | 20 | 0,30 | O | | |
| ID301G168 | 1608 | 16 | 0,80 | | O | | ID301G204 | 2004 | 20 | 0,40 | O | | |
| ID301G168 | 1608 | 16 | 0,80 | | | O | ID301G205 | 2005 | 20 | 0,50 | O | | |
| ID301G169 | 1609 | 16 | 0,90 | O | | | ID301G205 | 2005 | 20 | 0,50 | | O | |
| ID301G169 | 1609 | 16 | 0,90 | | O | | ID301G206 | 2006 | 20 | 0,60 | O | | |
| ID301G169 | 1609 | 16 | 0,90 | | | O | ID301G206 | 2006 | 20 | 0,60 | | O | |
| ID301G161 | 1610 | 16 | 1,00 | O | | | ID301G207 | 2007 | 20 | 0,70 | O | | |
| ID301G161 | 1610 | 16 | 1,00 | | O | | ID301G207 | 2007 | 20 | 0,70 | | O | |
| ID301G161 | 1610 | 16 | 1,00 | | | O | ID301G207 | 2007 | 20 | 0,70 | | | O |
| ID301G193 | 1903 | 19 | 0,30 | O | | | ID301G208 | 2008 | 20 | 0,80 | O | | |
| ID301G194 | 1904 | 19 | 0,40 | O | | | ID301G208 | 2008 | 20 | 0,80 | | O | |
| ID301G195 | 1905 | 19 | 0,50 | O | | | ID301G208 | 2008 | 20 | 0,80 | | | O |
| ID301G195 | 1905 | 19 | 0,50 | | O | | ID301G209 | 2009 | 20 | 0,90 | O | | |
| ID301G196 | 1906 | 19 | 0,60 | O | | | ID301G209 | 2009 | 20 | 0,90 | | O | |
| ID301G196 | 1906 | 19 | 0,60 | | O | | ID301G209 | 2009 | 20 | 0,90 | | | O |
| ID301G197 | 1907 | 19 | 0,70 | O | | | ID301G201 | 2010 | 20 | 1,00 | O | | |
| ID301G197 | 1907 | 19 | 0,70 | | O | | ID301G201 | 2010 | 20 | 1,00 | | O | |
| ID301G197 | 1907 | 19 | 0,70 | | | O | ID301G201 | 2010 | 20 | 1,00 | | | O |

TYPE 30 - Trennscheiben mit Oberflächenbelag / Cutting discs with surface layer

| Bestell-Nr. FIS Order-No. | Bestell-Nr. D+Z Order-No. | D mm | T mm | D76 | D107 | D181 | Bestell-Nr. FIS Order-No. | Bestell-Nr. D+Z Order-No. | D mm | T mm | D76 | D107 | D181 |
|---------------------------------|---------------------------------|---------|---------|-----|------|------|---------------------------------|---------------------------------|---------|---------|-----|------|------|
| ID301G223 | 2203 | 22 | 0,30 | O | | | ID301G258 | 2508 | 25 | 0,80 | O | | |
| ID301G224 | 2204 | 22 | 0,40 | O | | | ID301G258 | 2508 | 25 | 0,80 | | O | |
| ID301G225 | 2205 | 22 | 0,50 | O | | | ID301G258 | 2508 | 25 | 0,80 | | | O |
| ID301G225 | 2205 | 22 | 0,50 | | O | | ID301G259 | 2509 | 25 | 0,90 | O | | |
| ID301G226 | 2206 | 22 | 0,60 | O | | | ID301G259 | 2509 | 25 | 0,90 | | O | |
| ID301G226 | 2206 | 22 | 0,60 | | O | | ID301G259 | 2509 | 25 | 0,90 | | | O |
| ID301G227 | 2207 | 22 | 0,70 | O | | | ID301G251 | 2510 | 25 | 1,00 | O | | |
| ID301G227 | 2207 | 22 | 0,70 | | O | | ID301G251 | 2501 | 25 | 1,00 | | O | |
| ID301G227 | 2207 | 22 | 0,70 | | | O | ID301G251 | 2501 | 25 | 1,00 | | | O |
| ID301G228 | 2208 | 22 | 0,80 | O | | | ID301G303 | 3003 | 30 | 0,30 | O | | |
| ID301G228 | 2208 | 22 | 0,80 | | O | | ID301G304 | 3004 | 30 | 0,40 | O | | |
| ID301G228 | 2208 | 22 | 0,80 | | | O | ID301G305 | 3005 | 30 | 0,50 | O | | |
| ID301G229 | 2209 | 22 | 0,90 | O | | | ID301G305 | 3005 | 30 | 0,50 | | O | |
| ID301G229 | 2209 | 22 | 0,90 | | O | | ID301G306 | 3006 | 30 | 0,60 | O | | |
| ID301G229 | 2209 | 22 | 0,90 | | | O | ID301G306 | 3006 | 30 | 0,60 | | O | |
| ID301G221 | 2210 | 22 | 1,00 | O | | | ID301G307 | 3007 | 30 | 0,70 | O | | |
| ID301G221 | 2210 | 22 | 1,00 | | O | | ID301G307 | 3007 | 30 | 0,70 | | O | |
| ID301G221 | 2210 | 22 | 1,00 | | | O | ID301G307 | 3007 | 30 | 0,70 | | | O |
| ID301G253 | 2503 | 25 | 0,30 | O | | | ID301G308 | 3008 | 30 | 0,80 | O | | |
| ID301G254 | 2504 | 25 | 0,40 | O | | | ID301G308 | 3008 | 30 | 0,80 | | O | |
| ID301G255 | 2505 | 25 | 0,50 | O | | | ID301G308 | 3008 | 30 | 0,80 | | | O |
| ID301G255 | 2505 | 25 | 0,50 | | O | | ID301G309 | 3009 | 30 | 0,90 | O | | |
| ID301G256 | 2506 | 25 | 0,60 | O | | | ID301G309 | 3009 | 30 | 0,90 | | O | |
| ID301G256 | 2506 | 25 | 0,60 | | O | | ID301G309 | 3009 | 30 | 0,90 | | | O |
| ID301G257 | 2507 | 25 | 0,70 | O | | | ID301G301 | 3010 | 30 | 1,00 | O | | |
| ID301G257 | 2507 | 25 | 0,70 | | O | | ID301G301 | 3010 | 30 | 1,00 | | O | |
| ID301G257 | 2507 | 25 | 0,70 | | | O | ID301G301 | 3010 | 30 | 1,00 | | | O |