





**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