



Portfolio: tarcze listkowe AF-D, tarcze fibrowe AP-D, tarcze włókninowe AN-D i podkładki



Tarcze listkowe AF-D

				Premium				Ultimate		
				●●●●○				●●●●●		
Gradacja										
Kształt	Tył	Średnica mm	Średnica inch	36-40	60	80	120	36-40	60	80
Wypukły (6°)	Włókno szklane	115	4.5"	2243290	2243323	2243327	2243288	2243333	2243325	2243287
		125	5"	2243299	2243293	2243337	2243342	2243301	2243295	2243298
		150	6"	2243307	2243305	2243345	2243347	2243308	2243306	2243346
		180	7"	2243353				2243354		
	Plastikowy	115	4.5"	2243291	2243324	2243328	2243332	2243292	2243326	2243329
		125	5"	2243300	2243294	2243338	2243343	2243302	2243296	2243339
Płaski	Włókno szklane	115	4.5"	2243316	2243357	2243359	2243365	2243317	2243311	2243361
		125	5"	2243268	2243371	2243259	2243265	2243270	2243373	2243261
		150	6"	2243351	2243309	2243349	2243310	2243352	2243348	2243350
		180	7"	2243274				2243275		
	Plastikowy	115	4.5"	2243367	2243358	2243360	2243366	2243368	2243312	2243362
		125	5"	2243269	2243372	2243260	2243266	2243271	2243374	2243262











Tarcze fibrowe AP-D

		Premium					Ultimate		
		●●●●○					●●●●●		
Gradacja									
Średnica mm	Średnica inch	24	36-40	60	80	120	36-40	60	80
115	4.5"	2243240	2243214	2243238	2243208	2243209	2243218	2243216	2243220
125	5"	2243222	2243249	2243221	2243219	2243217	2243251	2243253	2243255
150	6"		2243227	2243256	2243254	2243252	2243228	2243230	
180	7"		2243226				2243225		













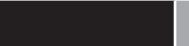
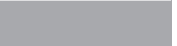
Wykończenie i polerowanie

Rodzaj	Gradacja	Nazwa produktu		
To finish	-	Taśma ze stali nierdzewnej	2243391	
To polish	-	Biała pasta do polerowania	2243393	

Tarcze włókninowe AB-P i AN-D




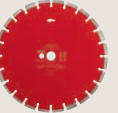


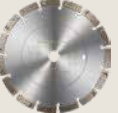































			Rozmiar		
			115 mm	125 mm	
Rodzaj	Wykończenie	Nazwa produktu	4.5"	5"	
		Podkładka do tarcz włókninowych AB-P 115	2243185		
		Podkładka do tarcz włókninowych AB-P 125 M14x1,5		2243188	
		Podkładka do tarcz włókninowych AB-P 125		2243187	
		Podkładka do tarcz włókninowych AB-P 4,5"	2243186		
		Podkładka do tarcz włókninowych AB-P 5"		2243189	
Ultimate			●●●●●		
Włókninowe	Szoszarka+	Tarcza włókninowa AN-D 115 SPX szoszarka plus	2243431		
		Tarcza włókninowa AN-D 125 SPX szoszarka plus		2243436	
	Szoszarka	Tarcza włókninowa AN-D 115 SPX szoszarka	2243429		
		Tarcza włókninowa AN-D 125 SPX szoszarka		2243434	
	2 w 1	Tarcza włókninowa AN-D 115 2-1 SPX	2243428		
		Tarcza włókninowa AN-D 125 2-1 SPX		2243433	
	Średnia	Tarcza włókninowa AN-D 115 SPX średnia	2243430		
		Tarcza włókninowa AN-D 125 SPX średnia		2243435	
	Drobna	Tarcza włókninowa AN-D 115 SPX drobna	2243422		
		Tarcza włókninowa AN-D 125 SPX drobna		2243423	
	Drobna+	Tarcza włókninowa AN-D 115 SPX drobna plus	2243418		
		Tarcza włókninowa AN-D 125 SPX drobna plus		2243419	
	Bardzo drobna	Tarcza włókninowa AN-D 115 SPX b. drobna	2243432		
		Tarcza włókninowa AN-D 125 SPX b. drobna		2243420	
	Polerująca	Tarcza listkowa do polerowania AN-D 115 SPX filcowa	2243395		
		Tarcza listkowa do polerowania AN-D 125 SPX filcowa		2243396	

Asystent wyboru diamentowych tarcz wieńcowych
























Zapotrzebowanie	Najwyższa produktywność					Uniwersalność	Cena
Specyfikacja	SPX uniwersalna	SPX ścierna	SPX precyzyjne wykończenie	SPX powłoki	SPX epoksy	SP uniwersalna	P uniwersalna
							
	Uniwersalna wysokowydajna tarcza do wszystkich podłoży mineralnych	Zoptymalizowana do podłoży o silnych właściwościach ściernych, jak świeży beton i jastrych	Tarcza do precyzyjnego wykończenia dla dużej gładkości powierzchni bez śladów szlifowania	Tarcza do szybkiego usuwania cienkich powłok, jak klej i poliuretan	Tarcza do szybkiego usuwania grubych powłok, jak farba i żywica epoksydowa	Tarcza uniwersalna o bardzo dobrej wydajności pracy, do wszystkich podłoży mineralnych	Ekonomiczna tarcza standardowa o dobrej wytrzymałości do wszystkich rodzajów podłoży mineralnych
Kod kolorystyczny							
Wydajność	■■■■■	■■■■■*	■■■■■*	■■■■■*	■■■■■*	■■■	■
Żywotność	■■■■■	■■■■■	■■■■■*	■■■■■*	■■■■■*	■■■	■■■

*w odniesieniu do określonego zastosowania tarczy



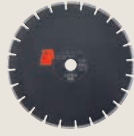












Portfolio tarcz diamentowych

		Equidist Super Performance Xtra				Super Performance		Performance		
		EQD SPX Uniwersalna	EQD SPX Mur	EQD SPX Ciche cięcie	SPX Asfalt	SP-S Uniwersalna	SP-T Uniwersalna	P / P-S Uniwersalna		
										
		Maksymalna wydajność w różnych materiałach	Maksymalna wydajność w materiałach abrazyjnych	Zredukowany poziom hałasu, wysoka moc, uniwersalne zastosowania	Duża żywotność w asfalcie	Wysoka wydajność w różnych materiałach	Gładkie cięcie w różnych materiałach	Standardowa żywotność we wszystkich podłożach		
Twardy beton, krzemień		■		■					■ najlepsza	
żelbet		■		■		■	■	■	■ bardzo dobra	
Beton standardowy		■		■		■	■	■	■ nadaje się	
Kamień naturalny		■		■		■	■	■		
Mur, cegła		■	■	■	■	■	■	■		
Asfalt		■		■	■	■	■	■		
Ø	Otwór wewnętrzny tarczy	Nr artykułu							Urządzenie	Na mokro i na sucho
115 mm	22.23 mm	2233554 2233553 (6)	2117982 2117983 (6)	2118056	-	2260552 2233581 (6)	2117882 2117883 (6)	2260565 (6)		
125 mm	22.23 mm	2233556 2233555 (6) 2345788 (30)	2117984 2117985 (6)	2118057	-	2233583 2233582 (6) 2346224 (30)	2117884 2117885 (6)	2233572 (6) 2346232 (30)		
150 mm	22.23 mm	2233558 2233557 (6)	2117986 2117987 (6)	2118058	-	2260553 2260554 (6)	2117886 2117887 (6)			
180 mm	22.23 mm	2117962 2233559 (6)	2233560 2117989 (6)	2118059	-	2260555 2260119 (6)	2117888 2117889 (6)	2233574 (6)		
230 mm	22.23 mm	2233562 2233561 (6) 2346221 (30)	2117990 2117991 (6)	2118060	-	2233585 2233584 (6) 2346227 (30)	2117890 2117891 (6)	2233575 (6) 2346234 (30)		
305 mm	22.23 mm	2144139 2144140 (6)	2117992 2117993 (6)	2118061	-	2153072 2153073 (6)	-			 
300 mm	20.0 mm	2165457 2165458(6)	-	2125440	2200274	2165451 2165452 (6)	-	2169813 (6)		 
350 mm	20.0 mm	2117972 2117973 (6)	-	2125442	2200276	2117896 2117897 (6)	-	2118707 (6)		 
400 mm	20.0 mm	2117976 2117977 (6)	-	2125444	2200278	2117900 2117901 (6)	-	2118708 (6)		 
300 mm	25.4 mm	2165459 2165225 (6)	-	2125441	2200275	2165453 2165454 (6)	-	2169815 (6)		 
350 mm	25.4 mm	2117974 2117975 (6)	-	2125443	2200277	2117898 2117899 (6)	-	2118710 (6)		 
400 mm	25.4 mm	2117978 2117979 (6)	-	2125445	2200279	2117902 2117903 (6)	-	2118711 (6)		 

Tarcz do pilarek jezdnych (DS-BF)

		Asfalt		Beton		Beton świeży		
		A1/LP	A1/MP	C1/LP	C1/MP	CG1/LP		
								
Zastosowanie z		Przecinarki jezdne o małej mocy 5-18 KM	Przecinarki jezdne o średniej mocy 20-35 KM	Przecinarki jezdne o małej mocy 5-18 KM	Przecinarki jezdne o średniej mocy 20-35 KM	Przecinarki jezdne o małej mocy 5-18 KM		
Żelbet				■	■			
Beton standardowy				■	■	■	■ najlepsza	
Beton świeży				■	■	■	■ bardzo dobra	
Asfalt		■	■	■	■		■ nadaje się	
Ø	Otwór wewnętrzny tarczy	Numery artykułu					Narzędzie	Na mokro / na sucho
300 mm	25.4 mm	360655 2155818 (5)		360643 2156311 (5)		368672 2156309 (5)		 
350 mm	25.4 mm	360656 2155819 (5)	360662 2156304 (5)	360644 2156312 (5)	360650 2155804 (5)	368673 2156310 (5)		 
400 mm	25.4 mm	360657 2156300 (5)	360663 2156305 (5)	360645 2156313 (5)	360651 2155805 (5)	-		 
450 mm	25.4 mm	360658 2156301 (4)	360664 2156306 (4)	360646 2156314 (4)	360652 2155806 (4)	-		 
500 mm	25.4 mm	360659 2156302 (3)	407275 2156307 (3)	360647 2156315 (3)	360653 2155807 (3)	-		 
600 mm	25.4 mm	360660 2156303 (2)	360666 2156308 (2)	360648 2156316 (2)	360654 2155808 (2)	-		 

Tarcz do pił stolkowych (DS-BB)

		Beton	Mur - materiały ceramiczne	Kamień naturalny			
		C1	M1	N1			
							
Beton ciężki		■					
Beton standardowy		■				■ najlepsza	
Mur, cegła wapienno-piaskowa			■			■ bardzo dobra	
Kamień naturalny				■		■ nadaje się	
Ø	Otwór wewnętrzny tarczy (mm)	Numery artykułu				Narzędzie	Na mokro / na sucho
300 mm	25.4 mm	360669 2156499 (5)	360672 2156544 (5)	360674	2156546 (5)		 
350 mm	25.4 mm	360670 2156540 (5)	360673 2156545 (5)	368686	2156547 (5)		 
400 mm	25.4 mm	360671 2156541 (5)	-	-	-		 
450 mm	25.4 mm	368687 2156542 (4)	-	-	-		 
500 mm	25.4 mm	368688 2156543 (3)	-	-	-	