

**Präzisionswerkzeuge
aus Vollhartmetall und Diamant**



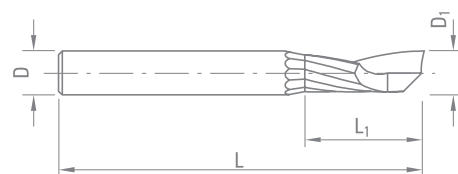
**Werkzeuge für die
Kunststoffbearbeitung**



DIXI POLYTOOL GmbH
Carl-Benz-Str. 11
DE-75217 Birkenfeld
Tel. 07231-16898-0
Fax 07231-33919
dixipolytool@dixi.com

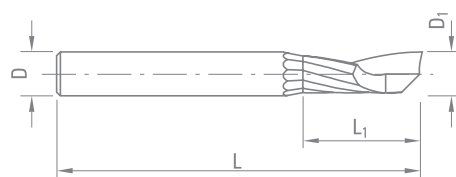
DIXI 7311**Z = 1****SCHAFTFRÄSER**

Einschneider rechtschneidend - rechts spiralisiert



D ₁	L ₁	D	L	Ref.	€/Stk.
2.0	8	6	58	974194	25.00
2.0	10	6	80	974195	29.00
2.5	8	6	58	974196	25.00
2.5	10	6	80	974197	29.00
3.0	10	3	58	974198	18.00
3.0	15	3	80	974199	20.50
3.0	10	6	58	974200	24.00
3.0	15	6	80	974201	29.50
3.0	15	8	75	974202	36.50
3.0	15	8	100	974203	43.00
3.5	10	6	58	974204	24.00
3.5	15	6	80	974205	29.00
4.0	12	4	58	974206	19.50
4.0	20	4	80	974207	21.50
4.0	12	6	58	974208	23.00
4.0	20	6	80	974209	29.00
4.0	20	8	75	974210	34.50
4.0	20	8	100	974211	40.50
4.5	12	6	58	974212	23.00
4.5	20	6	80	974213	29.00

D ₁	L ₁	D	L	Ref.	€/Stk.
5.0	14	5	58	974214	20.50
5.0	22	5	80	974215	24.50
5.0	14	6	58	974216	22.00
5.0	22	6	80	974217	28.00
5.0	22	8	75	974218	32.50
5.0	22	8	100	974219	40.00
5.5	14	6	58	974220	22.00
5.5	22	6	80	974221	29.00
6.0	16	6	58	974222	20.50
6.0	25	6	80	974223	26.00
6.0	25	8	100	974225	39.50
7.0	18	8	64	974226	25.00
8.0	20	8	64	974227	25.00
8.0	30	8	80	974228	29.00
8.0	30	8	100	974229	39.00
10.0	30	10	80	974230	49.00
12.0	30	12	83	974231	59.60

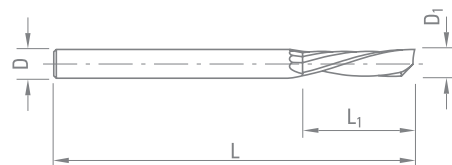
DIXI 7314**Z = 1****SCHAFTFRÄSER FÜR PMMA
UND POLYCARBONAT**Einschneider rechtschneidend - rechts spiralisiert
Spezielle Schneidengeometrie für die Bearbeitung von PMMA
und Polycarbonat

D ₁	L ₁	D	L	Ref.	€/Stk.
3.0	10	6	58	974311	24.50
4.0	12	6	58	974312	24.50
5.0	14	6	58	974313	25.00

D ₁	L ₁	D	L	Ref.	€/Stk.
6.0	18	6	58	974314	25.00
8.0	20	8	64	974315	30.00
10.0	22	10	64	974316	47.50

DIXI 7312**Z = 1****SCHAFTFRÄSER**

Einschneider rechtschneidend - links spiralisiert

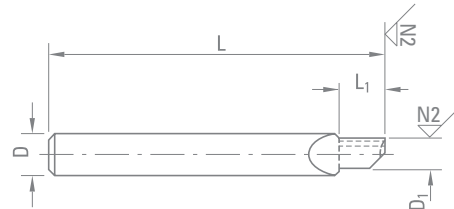


D ₁	L ₁	D	L	Ref.	€/Stk.
2.0	8	6	58	974238	25.00
2.0	10	6	80	974239	29.50
2.5	8	6	58	974240	25.00
2.5	10	6	80	974241	29.50
3.0	10	6	58	974242	24.00
3.0	15	6	80	974243	29.00
3.0	15	8	75	974244	36.50
3.0	15	8	100	974245	41.00
3.5	10	6	58	974246	24.00
3.5	15	6	80	974247	29.00
4.0	12	6	58	974248	23.00
4.0	20	6	80	974249	27.50
4.0	20	8	75	974250	34.50
4.0	20	8	100	974251	39.00
4.5	12	6	58	974252	23.00
4.5	20	6	80	974253	27.50

D ₁	L ₁	D	L	Ref.	€/Stk.
5.0	14	6	58	974254	22.00
5.0	22	6	80	974255	26.50
5.0	22	8	75	974256	32.50
5.0	22	8	100	974257	37.50
5.5	14	6	58	974258	22.00
5.5	22	6	80	974259	26.50
6.0	16	6	58	974260	20.50
6.0	25	8	80	974261	31.00
6.0	25	8	100	974262	37.00
7.0	18	8	64	974263	25.00
8.0	20	8	64	974264	25.00
8.0	30	8	80	974265	31.50
8.0	30	8	100	974266	36.50

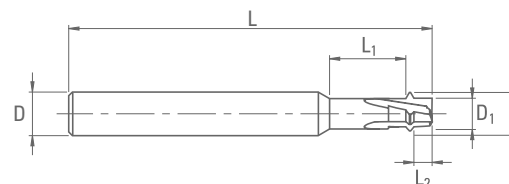
DIXI 7313**SCHAFTFRÄSER**

Einschneider rechtschneidend - gerade genutet



D ₁	L ₁	D	L	Ref.	€/Stk.
2.0	8	6	58	974268	24.50
2.0	10	6	80	974269	29.00
2.5	8	6	58	974270	24.50
2.5	10	6	80	974271	29.00
3.0	10	6	58	974272	23.00
3.0	15	6	80	974273	28.00
3.0	15	8	80	974274	34.50
3.0	15	8	100	974275	41.00
3.5	10	6	58	974276	23.00
3.5	15	6	80	974277	28.00
4.0	12	6	58	974278	22.50
4.0	20	6	80	974279	29.50
4.0	20	8	80	974280	32.50
4.0	20	8	100	974281	39.00
4.5	12	6	58	974282	22.50
4.5	20	6	80	974283	27.00

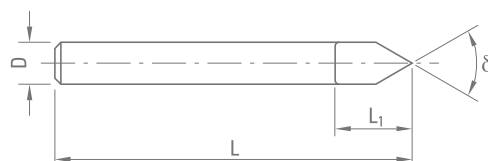
D ₁	L ₁	D	L	Ref.	€/Stk.
5.0	14	6	58	974284	22.00
5.0	22	6	80	974285	26.00
5.0	22	8	80	974286	31.50
5.0	22	8	100	974287	37.50
5.5	14	6	58	974288	22.00
5.5	22	6	80	974289	26.00
6.0	16	6	58	974290	20.50
6.0	25	8	80	974291	29.00
6.0	25	8	100	974292	36.00
7.0	18	8	64	974293	25.00
8.0	20	8	64	974294	31.00
8.0	30	8	80	974295	29.00
8.0	30	8	100	974296	36.50
10.0	30	10	80	974297	48.50
12.0	30	12	83	974298	59.50

DIXI 7631**Z = 1****BOHRGEWINDERÄSER**

Für Kunststoffe / Aluminium und NE-Metalle

Type	Ref.	D	D1	D2	L	L1	L2	P	Gewinde	Kernloch	€/Stk
M2	972060	3.0	1.65	1.15	38			0.40	M 2.0	1.60	65.00
M2.5 - M3	974368	3.0	1.40	2.00	40	6.0	1.4	0.45	M 2.5	2.05	65.00
								0.50	M 3.0	2.50	65.00
M4 - M5	974367	6.0	2.20	3.15	40	8.0	1.6	0.70	M 4.0	3.30	65.00
								0.75	M 4.5	3.70	65.00
								0.80	M 5.0	4.20	65.00
M6		6.0	3.40	4.8	50	9.0	1.85	1.00	M 6.0	5.00	69.00
M8 - M10	974353	6.0	4.30	5.9	50	10.5	2.5	1.25	M 8.0	6.80	74.00
								1.50	M 10.0	8.50	74.00
M12 - M16	974352	6.0	3.80	5.9	50	10.5	2.5	1.75	M 12.0	10.20	75.00
								2.00	M 14.0	12.00	75.00
								2.00	M 16.0	14.00	75.00
M12 x 1.5	973079	6.0	4.15	5.9	50	10.5	2.5	1.50	FG*		67.00

* für M 12/16/20/25/32/40/50/63/75

VHM GRAVIERSTICHEL

Winkel	D1	L1	D	L	Ref.	Typ	€/Stk
30°	0.05	4	3	38	961336	7013	15.85
30°	0.10	4	3	38	961338	7013	14.40
30°	0.15	4	3	38	961340	7013	14.40
30°	0.20	4	3	38	961341	7013	14.40
50°	0.05	6	3	38	961326	7015	15.80
50°	0.08	6	3	38	961328	7015	14.35
50°	0.10	6	3	38	961329	7015	14.35
50°	0.15	6	3	38	961330	7015	14.35
50°	0.20	6	3	38	961331	7015	14.35
60°	0.05	6	3	38	43536	7017	16.20
60°	0.05	8	4	50	43537	7017	20.15
60°	0.10	6	3	38	40939	7017	14.70
60°	0.10	8	4	50	45813	7017	18.65
60°	0.15	6	3	50	953721	7017	14.70
60°	0.20	6	3	38	954292	7017	14.70
60°	0.20	8	4	50	45814	7017	18.65
90°	0.05	6	3	38	961246	7018	16.05
90°	0.10	6	3	38	961247	7018	14.55
120°	0.05	6	3	38	961322	7019	16.05
120°	0.10	6	3	38	961324	7019	14.55

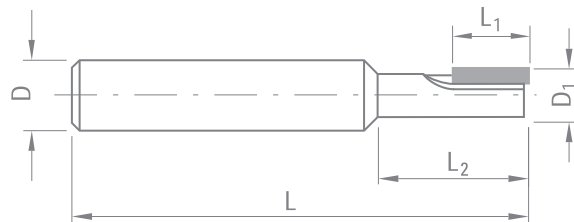
DIXI 72421 DIA Z = 1

**DIAMANTSCHAFTFRÄSER FÜR
GLANZBEARBEITUNG**



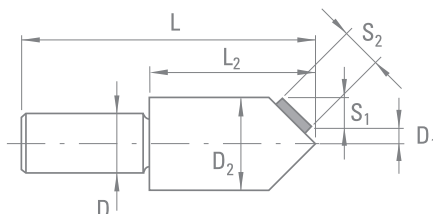
Stirnschneidend ohne Zentrumsschnitt

D1	L1	L2	D	L	Ref.
6	4	25	6	60	970120
6	6	25	6	60	970122
6	8	25	6	60	974360
8	4	25	8	60	970126
8	6	25	8	60	970128
8	8	25	8	60	970129
10	4	25	10	60	974317
10	6	25	10	60	974318
10	8	25	10	60	974319
10	10	25	10	60	974320
12	4	25	12	60	974321
12	6	25	12	60	974322
12	8	25	12	60	974323
12	10	25	12	60	974324



DIXI 76230 DIA Z = 1

**DIAMANTKANTENFRÄSER FÜR
GLANZBEARBEITUNG**



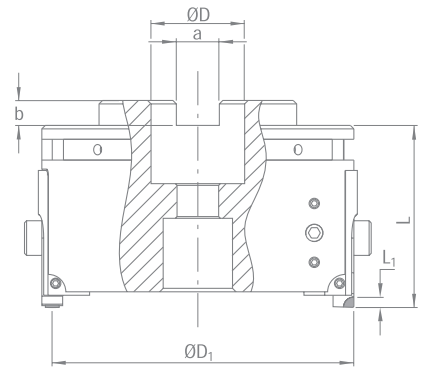
Ohne Zentrumsschnitt

D	D1	S1	S2	D2	L2	L	Winkel	Ref
10	4	3	4.10	10	-	60	45°	974354
10	4	4	5.50	12	20	60	45°	974355
10	4	5	7.00	14	20	60	45°	974356
10	4	6	8.50	16	20	60	45°	974357

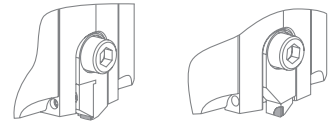
DIXI 81000

HOCHGLANZFRÄSKÖPFE

Mit Schnellwechsellkassetten



Ref.	D1	D	L	Z	Aufnahme
974041	135	135	70	4	konischer Maschinenanschluss für Wolf-Maschinen
974047	125	135	24	4	Kombidornaufnahme Ø 25 sowie für Bermak-Maschinen
974237	100	100	55	4	Kombidornaufnahme Ø 27
974234	85	85	55	2	Kombidornaufnahme Ø 27



Ohne Schnellwechsellkassetten

Ref.	D1	D	L	Z	Aufnahme
962823	60	60	40	2	Kombidornaufnahme Ø 22
972629	50	50	45	2	Kombidornaufnahme Ø 22
970446	40	40	55	2	Kombidornaufnahme Ø 16
964273	40	40	55	2	Spannschaft Ø 12

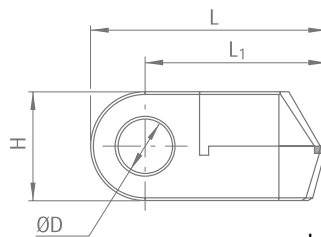
Schnellwechsellkassetten

- 974052 Einsatzhalter für Vor- oder Nachschneider
- 974053 Einsatzhalter «Dummy»

DIXI 20370

SCHNEIDEINSÄTZE

Für 81000 Hochglanzfräsköpfe

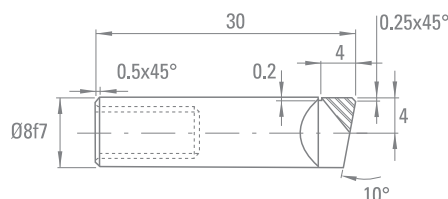


Ref.	Bezeichnung	zu bearbeit. Material
968117	PKD Vorschneider, Posalux	alle Materialien
971664	PKD Vorschneider, Posalux	spez. für Messing
968111	Diamant Nachschneider, Posalux	Kunststoff
969556	Diamant Nachschneider, Posalux	Aluminium / Kupfer
968526	Diamant Nachschneider, Posalux	Titan
969557	Diamant Nachschneider, Posalux	Messing

DIXI 20370

SCHNEIDEINSÄTZE Ø 8 x 31

Für Euracryl Köpfe

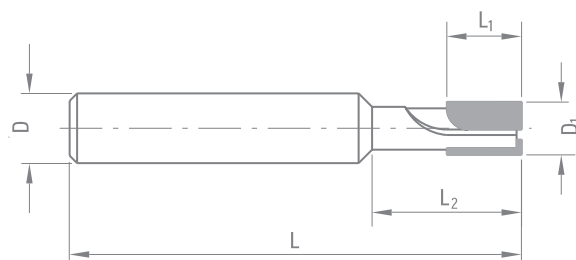


Ref.	Bezeichnung
968179	PKD Vorschneider Ø 8x31 - schwarz
968181	PKD Nachschneider für Glanzflächen Ø 8x31 - rot
974193	PKD Nachschneider für satinierte Oberflächen Ø 8x31 - grün
968178	Diamant Nachschneider für transparente Flächen Ø 8x31 - blau

DIXI 72420 PKD**Z = 1-2****SCHAFTFRÄSER
MIT ZENTRUMSSCHNITT**

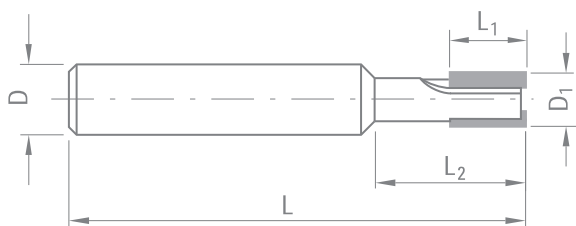
Scharfkantig

D1	L1	L2	D	L	Z	Ref.	€/Stk
2	3.0	6	6	42	1	66785	172.00
2	3.0	20	6	75	1	970175	175.00
3	4.0	6	6	42	1	67540	160.00
3	4.0	15	6	75	2	970176	183.00
3	4.0	20	6	75	2	970177	188.00
4	4.0	8	6	50	1	957593	140.00
4	6.5	10	6	50	1	67541	145.00
4	6.5	15	6	75	2	970178	173.00
4	6.5	25	6	75	2	970179	178.00
5	5.0	10	6	50	2	957595	185.00
5	6.5	10	6	50	2	53153	190.00
5	6.5	35	6	75	2	970166	198.00
6	6.0	12	6	57	2	957596	200.00
6	8.0	34	6	75	2	53154	205.00
6	8.0	50	6	100	2	970167	210.00
7	8.0	34	8	75	2	53155	235.00
7	8.0	50	8	100	2	970168	240.00
8	7.0	14	8	63	2	957597	215.00
8	10.0	34	8	75	2	60572	230.00
8	10.0	50	8	100	2	970169	238.00
8	10.0	75	8	125	2	970170	244.00
9	10.0	35	10	75	2	53157	290.00
10	8.0	16	10	72	2	957598	250.00
10	12.0	35	10	75	2	53158	275.00
10	12.0	75	10	125	2	970171	280.00
11	12.0	38	12	83	2	53159	330.00
12	10.0	20	12	83	2	957599	295.00
12	12.0	38	12	83	2	53160	305.00
12	12.0	75	12	125	2	970172	310.00
14	12.0	24	14	83	2	957600	335.00
14	12.0	38	14	83	2	953524	330.00
14	12.0	75	14	125	2	970173	345.00
16	14.0	28	16	92	2	957601	385.00
16	14.0	42	16	92	2	953525	395.00
16	14.0	75	16	125	2	970174	410.00
20	18.0	36	20	104	2	957602	450.00
20	18.0	50	20	104	2	953526	465.00

**DIXI 72421 PKD****Z = 2****SCHAFTFRÄSER
OHNE ZENTRUMSSCHNITT**

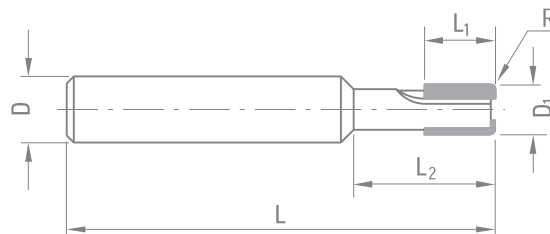
Scharfkantig

D1	L1	L2	D	L	Z	Ref.	€/Stk
7	8	34	8	75	2	956023	215.00
8	10	34	8	75	2	59357	205.00
8	10	50	8	100	2	970857	213.00
8	10	75	8	125	2	970858	223.00
10	12	35	10	75	2	67543	250.00
10	12	75	10	125	2	970859	285.00
11	12	38	12	83	2	67544	310.00
11	12	75	12	125	2	970860	330.00
12	12	38	12	83	2	953300	290.00
12	12	75	12	125	2	970861	315.00
14	12	38	14	83	2	956012	300.00
14	12	75	14	125	2	970862	330.00
16	14	42	16	92	2	954235	360.00
16	14	75	16	125	2	970863	400.00
20	18	50	20	104	2	956014	440.00



DIXI 70520 PKD**Z = 1-2****TORUSFRÄSER
MIT ZENTRUMSSCHNITT**

D1	L1	L2	D	L	R	Z	Ref	€/Stk
4	4.0	8	6	50	0.1	1	967925	160.00
4	6.5	10	6	50	0.5	2	974474	165.00
6	6.0	12	6	57	0.1	2	967926	220.00
6	6.0	12	6	57	0.5	2	968992	225.00
6	8.0	34	6	75	0.5	2	974475	225.00
6	8.0	34	6	75	1.0	2	974476	230.00
8	7.0	14	8	63	0.1	2	967927	235.00
8	10.0	34	8	75	0.5	2	974477	255.00
8	10.0	34	8	75	1.0	2	974478	260.00
10	12.0	35	10	75	0.5	2	974479	300.00
10	12.0	35	10	75	1.0	2	974480	305.00
10	12.0	75	10	125	0.5	2	974482	305.00
10	12.0	75	10	125	1.0	2	974481	310.00
12	12.0	38	12	83	0.5	2	974483	330.00
12	12.0	38	12	83	1.0	2	974484	335.00
12	12.0	75	12	125	0.5	2	974485	335.00
12	12.0	75	12	125	1.0	2	974486	340.00

**DIXI 70320 PKD****Z = 1-2****STIRNRADIUSFRÄSER**

D1	L1	L2	D	L	Z	Ref.	€/Stk
2	2.0	6	6	42	1	953442	190.00
2	2.0	25	6	75	1	970874	200.00
3	2.5	6	6	42	1	953443	175.00
3	2.5	25	6	75	1	970875	185.00
3	2.5	25	6	75	2	970876	208.00
4	3.0	8	6	50	1	959468	160.00
4	3.0	10	6	50	1	953444	160.00
4	3.0	10	6	50	2	970877	185.00
4	3.0	25	6	75	2	970878	190.00
5	4.0	10	6	50	1	953445	210.00
5	4.0	10	6	50	2	970883	250.00
5	4.0	25	6	75	2	959200	225.00
6	4.0	12	6	57	2	959200	225.00
6	4.0	34	6	75	2	953446	220.00
6	4.0	50	6	100	2	970884	230.00
8	5.0	14	8	63	2	959226	250.00
8	5.0	34	8	75	2	953447	255.00
8	5.0	50	8	125	2	970885	265.00
10	6.0	16	10	75	2	959466	295.00
10	6.0	35	10	75	2	953448	300.00
10	6.0	50	10	125	2	970886	315.00
12	7.0	20	12	83	2	959467	330.00
12	7.0	38	12	83	2	953449	335.00
12	7.0	50	12	125	2	970887	345.00

