



Straight Bore Cutter Heads

--- For corrugated knives

Application:

For use on moulders for profile and planing.

Features:

- High alloy strong steel body.
- Dual Hook offer flexibility to cut either hardwood or softwood.
- Standard corrugated knife slots are 16-60° with 16-90° available upon request.
- Body diameter 122mm and 137mm.
- Cutting lengths: 60mm - 310mm
- Bore Sizes: 1-1/2", and 40mm.
- Balanced to run up to 8000 rpm.

Supply without the knives.

ID No.	D	L	d	Z	Cutting Angle	N Max
H011 02001	122	50	1-1/2"	4	12	9000
H011 02002	122	60	1-1/2"	4	12	9000
H011 02003	122	80	1-1/2"	4	12	9000
H011 02004	122	100	1-1/2"	4	12	9000
H011 02005	122	130	1-1/2"	4	12	9000
H011 02006	122	150	1-1/2"	4	12	9000
H011 02007	122	230	1-1/2"	4	12	9000
H011 02015	122	50	1-1/2"	4	20	9000
H011 02016	122	60	1-1/2"	4	20	9000
H011 02017	122	80	1-1/2"	4	20	9000
H011 02018	122	100	1-1/2"	4	20	9000
H011 02019	122	130	1-1/2"	4	20	9000
H011 02020	122	150	1-1/2"	4	20	9000
H011 02021	122	230	1-1/2"	4	20	9000
H011 02022	122	50	1-1/2"	2/2	12/20	9000
H011 02023	122	60	1-1/2"	2/2	12/20	9000
H011 02024	122	80	1-1/2"	2/2	12/20	9000
H011 02025	122	100	1-1/2"	2/2	12/20	9000
H011 02026	122	130	1-1/2"	2/2	12/20	9000
H011 02027	122	150	1-1/2"	2/2	12/20	9000
H011 02028	122	180	1-1/2"	2/2	12/20	9000

ID No.	D	L	d	Z	Cutting Angle	N Max
H011 02030	122	230	1-1/2"	2/2	12/20	9000
H011 02032	122	50	40	4	12	9000
H011 02033	122	60	40	4	12	9000
H011 02034	122	80	40	4	12	9000
H011 02035	122	100	40	4	12	9000
H011 02036	122	130	40	4	12	9000
H011 02037	122	150	40	4	12	9000
H011 02038	122	180	40	4	12	9000
H011 02039	122	230	40	4	12	9000
H011 02047	122	50	40	4	20	9000
H011 02048	122	60	40	4	20	9000
H011 02049	122	80	40	4	20	9000
H011 02050	122	100	40	4	20	9000
H011 02051	122	130	40	4	20	9000
H011 02052	122	150	40	4	20	9000
H011 02053	122	180	40	4	20	9000
H011 02054	122	230	40	4	20	9000
H011 02056	122	50	40	2/2	12/20	9000
H011 02057	122	60	40	2/2	12/20	9000
H011 02058	122	80	40	2/2	12/20	9000
H011 02059	122	100	40	2/2	12/20	9000
H011 02060	122	130	40	2/2	12/20	9000
H011 02061	122	150	40	2/2	12/20	9000
H011 02062	122	180	40	2/2	12/20	9000
H011 02063	122	230	40	2/2	12/20	9000
H011 03010	137	50	1-13/16"	4	12	8000
H011 03011	137	60	1-13/16"	4	12	8000
H011 03012	137	80	1-13/16"	4	12	8000
H011 03013	137	100	1-13/16"	4	12	8000
H011 03014	137	130	1-13/16"	4	12	8000
H011 03015	137	150	1-13/16"	4	12	8000
H011 03016	137	180	1-13/16"	4	12	8000
H011 03017	137	230	1-13/16"	4	12	8000
H011 03018	137	310	1-13/16"	4	12	8000
H011 03028	137	50	1-13/16"	4	20	8000
H011 03029	137	60	1-13/16"	4	20	8000
H011 03030	137	80	1-13/16"	4	20	8000
H011 03031	137	100	1-13/16"	4	20	8000
H011 03032	137	130	1-13/16"	4	20	8000
H011 03033	137	150	1-13/16"	4	20	8000

ID No.	D	L	d	Z	Cutting Angle	N Max
H011 03034	137	180	1-13/16"	4	20	8000
H011 03035	137	230	1-13/16"	4	20	8000
H011 03036	137	310	1-13/16"	4	20	8000
H011 03037	137	50	1-13/16"	2/2	12/20	8000
H011 03038	137	60	1-13/16"	2/2	12/20	8000
H011 03039	137	80	1-13/16"	2/2	12/20	8000
H011 03040	137	100	1-13/16"	2/2	12/20	8000
H011 03041	137	130	1-13/16"	2/2	12/20	8000
H011 03042	137	150	1-13/16"	2/2	12/20	8000
H011 03043	137	180	1-13/16"	2/2	12/20	8000
H011 03044	137	230	1-13/16"	2/2	12/20	8000
H011 03046	137	310	1-13/16"	2/2	12/20	8000
H011 03057	137	50	50	4	12	8000
H011 03058	137	60	50	4	12	8000
H011 03059	137	80	50	4	12	8000
H011 03060	137	100	50	4	12	8000
H011 03061	137	130	50	4	12	8000
H011 03062	137	150	50	4	12	8000
H011 03063	137	180	50	4	12	8000
H011 03064	137	230	50	4	12	8000
H011 03065	137	310	50	4	12	8000
H011 03075	137	50	50	4	20	8000
H011 03076	137	60	50	4	20	8000
H011 03077	137	80	50	4	20	8000
H011 03078	137	100	50	4	20	8000
H011 03079	137	130	50	4	20	8000
H011 03080	137	150	50	4	20	8000
H011 03081	137	180	50	4	20	8000
H011 03082	137	230	50	4	20	8000
H011 03083	137	310	50	4	20	8000
H011 03084	137	50	50	2/2	12/20	8000
H011 03085	137	60	50	2/2	12/20	8000
H011 03086	137	80	50	2/2	12/20	8000
H011 03087	137	100	50	2/2	12/20	8000
H011 03088	137	130	50	2/2	12/20	8000
H011 03089	137	150	50	2/2	12/20	8000
H011 03090	137	180	50	2/2	12/20	8000
H011 03091	137	230	50	2/2	12/20	8000
H011 03092	137	310	50	2/2	12/20	8000
H011 03093	137	50	2-1/8"	4	12	8000
H011 03094	137	60	2-1/8"	4	12	8000

ID No.	D	L	d	Z	Cutting Angle	N Max
H011 03095	137	80	2-1/8"	4	12	8000
H011 03096	137	100	2-1/8"	4	12	8000
H011 03097	137	130	2-1/8"	4	12	8000
H011 03098	137	150	2-1/8"	4	12	8000
H011 03099	137	180	2-1/8"	4	12	8000
H011 03100	137	230	2-1/8"	4	12	8000
H011 03101	137	310	2-1/8"	4	12	8000
H011 03111	137	50	2-1/8"	4	20	8000
H011 03112	137	60	2-1/8"	4	20	8000
H011 03113	137	80	2-1/8"	4	20	8000
H011 03114	137	100	2-1/8"	4	20	8000
H011 03115	137	130	2-1/8"	4	20	8000
H011 03116	137	150	2-1/8"	4	20	8000
H011 03117	137	180	2-1/8"	4	20	8000
H011 03118	137	230	2-1/8"	4	20	8000
H011 03119	137	310	2-1/8"	4	20	8000
H011 03120	137	50	2-1/8"	2/2	12/20	8000
H011 03121	137	60	2-1/8"	2/2	12/20	8000
H011 03122	137	80	2-1/8"	2/2	12/20	8000
H011 03123	137	100	2-1/8"	2/2	12/20	8000
H011 03124	137	130	2-1/8"	2/2	12/20	8000
H011 03125	137	150	2-1/8"	2/2	12/20	8000
H011 03126	137	180	2-1/8"	2/2	12/20	8000
H011 03127	137	230	2-1/8"	2/2	12/20	8000
H011 03128	137	310	2-1/8"	2/2	12/20	8000