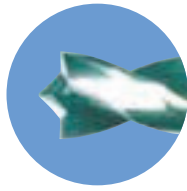


小径ローソク型ドリル

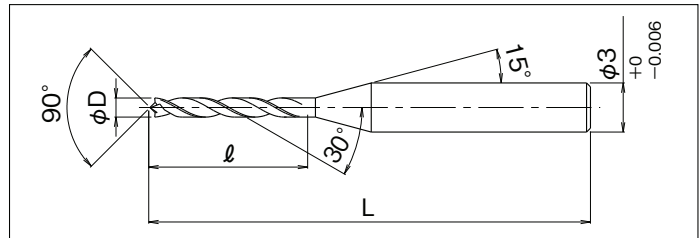
スweepカッタドリル〈ルーマタイプ〉

Sweep Cut Drill (3mm shank)

ASWR



非鉄・樹脂用
for Non-Ferrous & Resin



■ 貫通穴の抜けバリを大幅に削減します。

Leaves a cleaner hole edge minimizing exit burrs remarkably.

刃径公差：+0~-0.005

φD Tolerance



単位 Unit : mm

型番 CODE NUMBER	径 φD	刃長 ℓ	全長 L	シャンク d
ASWR-0010	0.1	1.2	38	3
ASWR-0011	0.11	1.2	38	3
ASWR-0012	0.12	1.4	38	3
ASWR-0013	0.13	1.4	38	3
ASWR-0014	0.14	1.4	38	3
ASWR-0015	0.15	1.8	38	3
ASWR-0016	0.16	1.8	38	3
ASWR-0017	0.17	1.8	38	3
ASWR-0018	0.18	2.1	38	3
ASWR-0019	0.19	2.1	38	3
ASWR-0020	0.2	2.4	38	3
ASWR-0021	0.21	2.4	38	3
ASWR-0022	0.22	2.6	38	3
ASWR-0023	0.23	2.6	38	3
ASWR-0024	0.24	2.6	38	3
ASWR-0025	0.25	3	38	3
ASWR-0026	0.26	3	38	3
ASWR-0027	0.27	3	38	3
ASWR-0028	0.28	3.3	38	3
ASWR-0029	0.29	3.3	38	3
ASWR-0030	0.3	5	38	3
ASWR-0035	0.35	5	38	3
ASWR-0040	0.4	6	38	3
ASWR-0045	0.45	6	38	3
ASWR-0050	0.5	6	38	3
ASWR-0055	0.55	6	38	3
ASWR-0060	0.6	7	38	3
ASWR-0065	0.65	7	38	3
ASWR-0070	0.7	8	38	3
ASWR-0075	0.75	8	38	3
ASWR-0080	0.8	8	38	3
ASWR-0085	0.85	8	38	3
ASWR-0090	0.9	8	38	3
ASWR-0095	0.95	8	38	3
ASWR-0100	1	10	38	3
ASWR-0105	1.05	10	38	3
ASWR-0110	1.1	10	38	3
ASWR-0115	1.15	10	38	3

型番 CODE NUMBER	径 φD	刃長 ℓ	全長 L	シャンク d
ASWR-0120	1.2	10	38	3
ASWR-0125	1.25	10	38	3
ASWR-0130	1.3	10	38	3
ASWR-0135	1.35	10	38	3
ASWR-0140	1.4	10	38	3
ASWR-0145	1.45	10	38	3
ASWR-0150	1.5	15	45	3
ASWR-0155	1.55	15	45	3
ASWR-0160	1.6	15	45	3
ASWR-0165	1.65	15	45	3
ASWR-0170	1.7	15	45	3
ASWR-0175	1.75	15	45	3
ASWR-0180	1.8	15	45	3
ASWR-0185	1.85	15	45	3
ASWR-0190	1.9	15	45	3
ASWR-0195	1.95	15	45	3
ASWR-0200	2	22	50	3
ASWR-0205	2.05	22	50	3
ASWR-0210	2.1	22	50	3
ASWR-0215	2.15	22	50	3
ASWR-0220	2.2	22	50	3
ASWR-0225	2.25	22	50	3
ASWR-0230	2.3	22	50	3
ASWR-0235	2.35	22	50	3
ASWR-0240	2.4	22	50	3
ASWR-0245	2.45	22	50	3
ASWR-0250	2.5	22	50	3
ASWR-0255	2.55	22	50	3
ASWR-0260	2.6	22	50	3
ASWR-0265	2.65	22	50	3
ASWR-0270	2.7	25	50	3
ASWR-0275	2.75	25	50	3
ASWR-0280	2.8	25	50	3
ASWR-0285	2.85	25	50	3
ASWR-0290	2.9	25	50	3
ASWR-0295	2.95	25	50	3
ASWR-0300	3	25	50	3

スweepカッタドリル

