

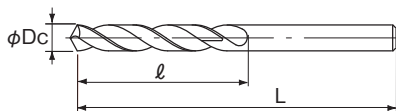
SDXJP

鉄工用ドリル (シンニング付き)
Drills for Steels (thinning)



●もっとも広い用途で使用されている汎用ドリルです。

This drill is applied for general purpose.



X形シンニング

オーダ方法

SDXJP 直径

単位 (Unit) : mm

直径 Dc	溝長 ℓ	全長 L	JANコード 4991893	包装 本数
1.0	18	40	140118	2
1.1	20	42	140125	2
1.2	20	42	140132	2
1.3	22	45	140149	2
1.4	23	48	140156	2
1.5	23	48	140163	2
1.6	25	50	140170	2
1.7	25	50	140187	2
1.8	28	52	140194	2
1.9	28	52	140200	2
2.0	29	55	140217	2
2.1	29	55	140224	2
2.2	33	58	140231	2
2.3	33	58	140248	2
2.4	35	61	140255	2
2.5	35	61	140262	2
2.6	37	64	140279	2
2.7	37	64	140286	2
2.8	39	67	140293	2
2.9	42	71	140309	2
3.0	42	71	140316	2
3.1	42	71	140323	2
3.2	42	71	140330	2
3.3	45	73	140347	2
3.4	45	73	140354	2
3.5	45	73	140361	2
3.6	48	76	140378	2
3.7	48	76	140385	2
3.8	48	76	140392	2
3.9	51	79	140408	2
4.0	54	83	140415	2
4.1	54	83	140422	1
4.2	54	83	140439	1
4.3	54	83	140446	1
4.4	56	86	140453	1
4.5	56	86	140460	1
4.6	56	86	140477	1
4.7	59	89	140484	1
4.8	59	89	140491	1
4.9	62	92	140507	1
5.0	62	92	140514	1
5.1	62	92	140521	1
5.2	64	95	140538	1
5.3	64	95	140545	1
5.4	64	95	140552	1
5.5	64	95	140569	1
5.6	67	98	140576	1
5.7	67	98	140583	1
5.8	67	98	140590	1

直径 Dc	溝長 ℓ	全長 L	JANコード 4991893	包装 本数
5.9	67	98	140606	1
6.0	70	102	140613	1
6.1	70	102	140620	1
6.2	70	102	140637	1
6.3	70	102	140644	1
6.4	73	105	140651	1
6.5	73	105	140668	1
6.6	73	105	140675	1
6.7	73	105	140682	1
6.8	73	105	140699	1
6.9	73	105	140705	1
7.0	73	105	140712	1
7.1	75	108	140729	1
7.2	75	108	140736	1
7.3	75	108	140743	1
7.4	78	111	140750	1
7.5	78	111	140767	1
7.6	78	111	140774	1
7.7	81	114	140781	1
7.8	81	114	140798	1
7.9	81	114	140804	1
8.0	81	114	140811	1
8.1	84	117	140828	1
8.2	84	117	140835	1
8.3	84	117	140842	1
8.4	87	121	140859	1
8.5	87	121	140866	1
8.6	87	121	140873	1
8.7	87	121	140880	1
8.8	89	124	140897	1
8.9	89	124	140903	1
9.0	89	124	140910	1
9.1	89	124	140927	1
9.2	92	127	140934	1
9.3	92	127	140941	1
9.4	92	127	140958	1
9.5	92	127	140965	1
9.6	95	130	140972	1
9.7	95	130	140989	1
9.8	95	130	140996	1
9.9	95	130	141009	1
10.0	95	130	141016	1
10.1	98	133	141023	1
10.2	98	133	141030	1
10.3	98	133	141047	1
10.4	98	133	141078	1
10.5	100	137	141054	1
10.6	100	137	141061	1
10.7	100	137	141085	1