

低炭素鋼 軟鋼 SS400,S10C ~150HB	炭素鋼 合金鋼 S45C,SCM440 ~225HB	プレハードン鋼 合金鋼 SUJ,NAK ~275HB	鋼質鋼 SKD,SKH 30~40HRC	焼入鋼 Hardened Steel 40~50HRC 51~60HRC	
ステンレス鋼 SUS304,316	耐熱合金 チタン合金 Ti/Ni Alloys	鋳鉄 FC/FCD	アルミ合金 AC/ADC	銅・銅合金 Cu	樹脂 Resin
			○	○	○

単位: mm

型番	加工径 φD	刃長 ℓ	有効長 ℓ1	首下径 φd2	全長 L	シャンク径 φd	首角 γ	Type
SFUR230-0.2×0.6	0.2	0.6	-	-	45	4	9°	1
SFUR230-0.2×1		1	-	-	45	4	10°	1
SFUR230-0.2×0.6×2		0.6	2	0.18	45	4	12°	2
SFUR230-0.3×0.9	0.3	0.9	-	-	45	4	9°	1
SFUR230-0.3×1.5		1.5	-	-	45	4	9°	1
SFUR230-0.3×0.9×3		0.9	3	0.28	45	4	12°	2
SFUR230-0.4×1.2	0.4	1.2	-	-	45	4	9°	1
SFUR230-0.4×2		2	-	-	45	4	10°	1
SFUR230-0.4×1.2×4		1.2	4	0.37	45	4	12°	2
SFUR230-0.4×1.2×5		1.2	5	0.37	45	4	12°	2
SFUR230-0.5×1.5	0.5	1.5	-	-	45	4	9°	1
SFUR230-0.5×2.5		2.5	-	-	45	4	9°	1
SFUR230-0.5×5		5	-	-	45	4	9°	1
SFUR230-0.5×1.5×10		1.5	10	0.46	50	4	12°	2
SFUR230-0.5×1.5×15		1.5	15	0.46	50	4	12°	2
SFUR230-0.5×1.5×20	1.5	20	0.46	50	4	12°	2	
SFUR230-0.6×1.8	0.6	1.8	-	-	45	4	9°	1
SFUR230-0.6×3		3	-	-	45	4	9°	1
SFUR230-0.6×1.8×6		1.8	6	0.56	45	4	12°	2
SFUR230-0.6×1.8×10		1.8	10	0.56	50	4	12°	2
SFUR230-0.8×2.4	0.8	2.4	-	-	45	4	9°	1
SFUR230-0.8×4		4	-	-	45	4	9°	1
SFUR230-0.8×2.4×8		2.4	8	0.76	50	4	12°	2
SFUR230-0.8×2.4×12		2.4	12	0.76	50	4	12°	2
SFUR230-1×3	1	3	-	-	45	4	9°	1
SFUR230-1×5		5	-	-	50	4	9°	1
SFUR230-1×10		10	-	-	50	4	9°	1
SFUR230-1×3×10		3	10	0.95	50	4	12°	2
SFUR230-1×3×12		3	12	0.95	50	4	12°	2
SFUR230-1×3×15		3	15	0.95	60	4	12°	2
SFUR230-1×3×20		3	20	0.95	60	4	12°	2
SFUR230-1×3×25		3	25	0.95	70	4	12°	2
SFUR230-1×3×30		3	30	0.95	70	4	12°	2
SFUR230-1×3×35		3	35	0.95	80	4	12°	2
SFUR230-1.5×4.5	1.5	4.5	-	-	45	4	9°	1
SFUR230-1.5×7.5		7.5	-	-	50	4	9°	1
SFUR230-1.5×15		15	-	-	60	4	9°	1
SFUR230-1.5×4.5×15		4.5	15	1.45	60	4	12°	2
SFUR230-1.5×4.5×18		4.5	18	1.45	60	4	12°	2
SFUR230-1.5×4.5×23		4.5	23	1.45	70	4	12°	2
SFUR230-1.5×4.5×30		4.5	30	1.45	70	4	12°	2
SFUR230-1.5×4.5×38		4.5	38	1.45	80	4	12°	2
SFUR230-1.5×4.5×45		4.5	45	1.45	90	4	12°	2
SFUR230-1.5×4.5×53		4.5	53	1.45	90	4	12°	2

型番	加工径 φD	刃長 ℓ	有効長 ℓ1	首下径 φd2	全長 L	シャンク径 φd	首角 γ	Type	
SFUR230-2×6	2	6	-	-	50	4	9°	1	
SFUR230-2×10		10	-	-	50	4	9°	1	
SFUR230-2×20		20	-	-	60	4	9°	1	
SFUR230-2×6×15		6	15	1.94	60	4	12°	2	
SFUR230-2×6×20		6	20	1.94	60	4	12°	2	
SFUR230-2×6×24		6	24	1.94	70	4	12°	2	
SFUR230-2×6×30		6	30	1.94	80	4	12°	2	
SFUR230-2×6×40		6	40	1.94	90	4	12°	2	
SFUR230-2×6×50		6	50	1.94	110	4	12°	2	
SFUR230-2×6×60		6	60	1.94	110	4	12°	2	
SFUR230-2×6×70		6	70	1.94	110	4	12°	2	
SFUR230-3×9-3S		3	9	-	-	100	3	-	1
SFUR230-3×9			9	-	-	50	6	9°	1
SFUR230-3×15			15	-	-	60	6	9°	1
SFUR230-3×9×15	9		15	2.85	60	6	12°	2	
SFUR230-3×9×20	9		20	2.85	60	6	12°	2	
SFUR230-3×9×24	9		24	2.85	70	6	12°	2	
SFUR230-3×9×30	9		30	2.85	70	6	12°	2	
SFUR230-3×15×30	15		30	2.85	70	6	12°	2	
SFUR230-3×15×36	15		36	2.85	80	6	12°	2	
SFUR230-3×15×45	15		45	2.85	90	6	12°	2	
SFUR230-3×15×60	15		60	2.85	110	6	12°	2	
SFUR230-3×15×75	15		75	2.85	120	6	12°	2	
SFUR230-4×12-4S	4		12	-	-	120	4	-	1
SFUR230-4×12			12	-	-	50	6	9°	1
SFUR230-4×20		20	-	-	60	6	9°	1	
SFUR230-4×12×30		12	30	3.8	70	6	12°	2	
SFUR230-4×12×40		12	40	3.8	90	6	12°	2	
SFUR230-4×12×55		12	55	3.8	110	6	12°	2	
SFUR230-4×12×70		12	70	3.8	120	6	12°	2	
SFUR230-5×15	5	15	-	-	70	6	9°	1	
SFUR230-5×25		25	-	-	80	6	9°	1	
SFUR230-6×18	6	18	-	-	80	6	-	1	
SFUR230-6×30		30	-	-	90	6	-	1	
SFUR230-6×18×40		18	40	5.8	100	6	-	2	
SFUR230-6×18×60		18	60	5.8	120	6	-	2	
SFUR230-6×18×80		18	80	5.8	130	6	-	2	