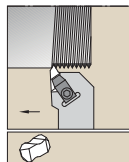
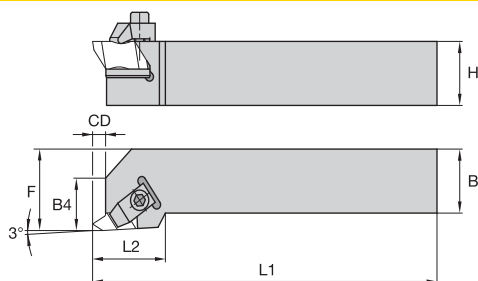


**Нарезание резьбы**

Державки Top Notch™ для резьбонарезания



Сведения о пластинах см. на стр. E9.



■ NS



Нарезание резьбы

номер по каталогу	H	B	F	L1	L2	B4	CD	эталонная пластина	прижим	крепежный винт	hex (мм)/ Torx Plus
<b>правое исполнение</b>											
NSR1010E2	10	10	14	70	19	9	3,5	N.2R	CM74	MS1200	T10
NSR1212F2	12	12	16	80	19	9	3,5	N.2R	CM74	MS1200	T10
NSR1616H2	16	16	20	100	19	9	3,5	N.2R	CM74	MS1200	T10
NSR2020K2	20	20	25	125	19	9	3,5	N.2R	CM74	MS1200	T10
NSR2525M2	25	25	32	150	19	9	3,5	N.2R	CM74	MS1200	T10
NSR2020K3	20	20	25	125	32	13	5,3	N.3R	CM72LP	MS2111	25 IP
NSR2525M3	25	25	32	150	32	13	5,3	N.3R	CM72LP	MS2111	25 IP
NSR3225P3	32	25	32	170	32	13	5,3	N.3R	CM72LP	MS2111	25 IP
NSR3232P3	32	32	40	170	32	13	5,3	N.3R	CM72LP	MS2111	25 IP
NSR2525M4	25	25	32	150	35	14	7,5	N.4R	CM72LP	MS2111	25 IP
NSR3225P4	32	25	32	170	35	14	7,5	N.4R	CM72LP	MS2111	25 IP
NSR3232P4	32	32	40	170	35	14	7,5	N.4R	CM72LP	MS2111	25 IP
NSR3232P5	32	32	40	170	51	16	10,5	N.5R	CM80	MS352	6 мм
<b>левое исполнение</b>											
NSL1010E2	10	10	14	70	19	9	3,5	N.2L	CM75	MS1200	T10
NSL1212F2	12	12	16	80	19	9	3,5	N.2L	CM75	MS1200	T10
NSL1616H2	16	16	20	100	19	9	3,5	N.2L	CM75	MS1200	T10
NSL2020K2	20	20	25	125	19	9	3,5	N.2L	CM75	MS1200	T10
NSL2525M2	25	25	32	150	19	9	3,5	N.2L	CM75	MS1200	T10
NSL2020K3	20	20	32	125	32	13	5,3	N.3L	CM73LP	MS2111	25 IP
NSL2525M3	25	25	32	150	32	13	5,3	N.3L	CM73LP	MS2111	25 IP
NSL3225P3	32	25	32	170	32	13	5,3	N.3L	CM73LP	MS2111	25 IP
NSL3232P3	32	32	40	170	32	13	5,3	N.3L	CM73LP	MS2111	25 IP
NSL2525M4	25	25	32	150	35	14	7,5	N.4L	CM73LP	MS2111	25 IP
NSL3225P4	32	25	32	170	35	14	7,5	N.4L	CM73LP	MS2111	25 IP
NSL3232P4	32	32	40	170	35	14	7,5	N.4L	CM73LP	MS2111	25 IP
NSL3232P5	32	32	40	170	51	16	10,5	N.5L	CM81	MS352	6 мм

ПРИМЕЧАНИЕ: размер F измеряется по острой вершине пластины Top Notch для резьбонарезания и обработки канавок.