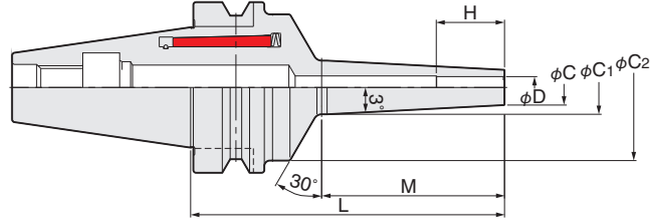




センタスルー対応



S スリム型

テーパ	Code No.	ϕD	ϕC	ϕC_1	ϕC_2	L	M	H
No.30	NBT30-MDMS 3S*1- 80, -105	3	6	10.2, 12.8	41	80, 105	42, 67	10
	-MDMS 4S*1- 80, -105	4	7	11.2, 13.8		80, 105	42, 67	13
	-MDMS 6S*1- 80, -105	6	9	13.2, 15.8		80, 105	42, 67	19
	-MDMS 8S*1- 80, -105	8	13	17.2, 19.8		80, 105	42, 67	25
	-MDMS10S - 80	10	16	20.2		80	42	31
No.40	NBT40-MDMS 3S*1- 90, -115	3	6	10.2, 12.8	54	90, 115	42, 67	10
	-MDMS 4S*1- 90, -115	4	7	11.2, 13.8		90, 115	42, 67	13
	-MDMS 6S*1- 90, -115	6	9	13.2, 15.8		90, 115	42, 67	19
	-MDMS 8S*1- 90, -115	8	13	17.2, 19.8		90, 115	42, 67	25
	-MDMS10S - 90, -115	10	16	20.2, 22.8		90, 115	42, 67	31
	-MDMS12S - 90, -115	12	19	23.2, 25.8		90, 115	42, 67	31
No.50	NBT50-MDMS 3S*1-130	3	6	12.8	54	130	67	10
	-MDMS 4S*1-105, -130	4	7	11.2, 13.8		105, 130	42, 67	13
	-MDMS 6S*1-105, -130	6	9	13.2, 15.8		105, 130	42, 67	19
	-MDMS 8S*1-105, -130	8	13	17.2, 19.8		105, 130	42, 67	25
	-MDMS10S -105, -130	10	16	20.2, 22.8		105, 130	42, 67	31
	-MDMS12S -105, -130	12	19	23.2, 25.8		105, 130	42, 67	31

R 標準型

テーパ	Code No.	ϕD	ϕC	ϕC_1	ϕC_2	L	M	H
No.30	NBT30-MDMS 4R - 80, -105	4	10	14.2, 16.8	41	80, 105	42, 67	13
	-MDMS 6RN*2- 80, -105	6	15*2	19.2, 21.8*2		80, 105	42, 67	19
	-MDMS 8R - 80, -105	8	18	22.2, 24.8		80, 105	42, 67	25
	-MDMS10R - 80, -105	10	22	26.2, 28.8		80, 105	42, 67	31
No.40	NBT40-MDMS 3R - 90	3	7.5	11.7	54	90	42	10
	-MDMS 4R - 90	4	10	14.2		90	42	13
	-MDMS 6RN*2- 90, -115	6	15*2	19.2, 21.8*2		90, 115	42, 67	19
	-MDMS 8R - 90, -115	8	18	22.2, 24.8		90, 115	42, 67	25
	-MDMS10R - 90, -115	10	22	26.2, 28.8		90, 115	42, 67	31
	-MDMS12R - 90, -115	12	26	30.2, 32.8		90, 115	42, 67	31
No.50	NBT50-MDMS 6RN*2-105, -130	6	15*2	19.2, 21.8*2	54	105, 130	42, 67	19
	-MDMS 8R -105, -130	8	18	22.2, 24.8		105, 130	42, 67	25
	-MDMS10R -105, -130	10	22	26.2, 28.8		105, 130	42, 67	31
	-MDMS12R -105, -130	12	26	30.2, 32.8		105, 130	42, 67	31
	-MDMS16R -110, -135	16	32	36.2, 38.8	87	110, 135	42, 67	33
	-MDMS20R -110, -135	20	38	42.2, 44.8		110, 135	42, 67	40
	-MDMS25R -110, -135	25	45	49.2, 51.8		110, 135	42, 67	45

★シャンク径公差はh6のものをご使用下さい。

★ハイスの刃物は使用出来ません。超硬の刃物をご使用下さい。

★焼きばめ中は高温となります。耐熱手袋をし、作業して下さい。

*1 上記焼きばめ装置でMDMS3S, MDMS4S, MDMS6S, MDMS8S, MDMS6Rを加熱する場合サポートカラーが必要です。別途ご相談下さい。MDMS6Rにサポートカラーは不要です。

*2 MDMS6R(先端外径 $\phi 12$)を**MDMS6RN(先端外径 $\phi 15$)**に順次変更しております。干渉にご注意下さい。

★内径= $\phi 16, \phi 20, \phi 25$ mmもあります。

★温風式焼きばめ装置は、3kw相当を推奨します。

★電磁式焼きばめ装置は、SF-START2-J-200またはSF-FI-6J-J-200をご使用下さい。