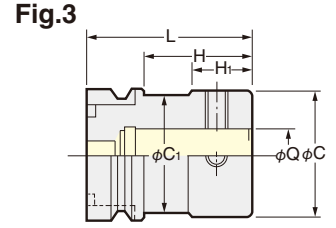
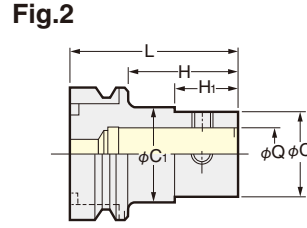
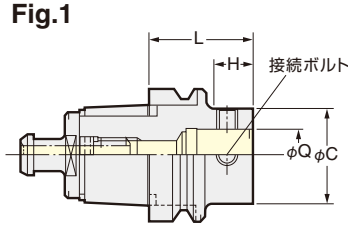


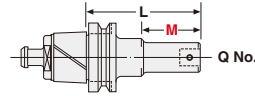
日研 NC5 ボーリング用ベースホルダ



テーパ	Code No.	ドッキング径Q	L	C	C ₁	H	H ₁	接続ボルト No.	Fig.	重量 (kg)
NC5- 46	NC5- 46-Q26- 40	26	40	50	45	18	6	B26N	3	0.4
NC5- 63	NC5- 63-Q 9- 80, 95	9	80, 95	19	30	48, 63	5, 27	B19	2	1.6, 1.7
	-Q12- 80, 110	12	80, 110	24	35	48, 78	12, 50	B12		1.6, 1.7
	-Q16- 95, 125	16	95, 125	31	42	63, 93	22, 55	B16		1.9, 2.1
	-Q20- 80, 110	20	80, 110	40	50	48, 78	27, 60	B20	1	2.0, 2.2
	-Q26- 50, 95, 140	26	50, 95, 140	50	—	20, 65, 110	—	B26N		0.9, 1.5, 2.3
	-Q34- 95, 110	34	95, 110	64	62	68, 83	55, 70	B34		3.0, 3.4
NC5- 85	NC5- 85-Q 9-110, 125	9	110, 125	19	40	72, 87	5, 27	B19	2	2.9, 3.1
	-Q12- 95, 125	12	95, 125	24	44	57, 87	12, 50	B12		2.5, 3.2
	-Q16-125, 155	16	125, 155	31	50	87, 117	22, 55	B16		3.6, 3.8
	-Q20-110, 125	20	110, 125	40	60	72, 87	27, 60	B20	1, 2, 2	3.7, 3.8
	-Q26- 65, 140, 170	26	65, 140, 170	50	65	27, 102, 132	—, 40, 110	B26N		2.5, 4.6, 4.7
	-Q34-140, 170, 200	34	140, 170, 200	64	80	102, 137, 167	—, 117, 147	B34		4.5, 6.4, 6.8
NC5-100	NC5-100-Q 9-110, 125	9	110, 125	19	40	67, 82	5, 27	B19	2	4.0, 4.2
	-Q12- 95, 125	12	95, 125	24	44	52, 82	12, 50	B12		4.1, 4.3
	-Q16-125, 155	16	125, 155	31	50	82, 112	22, 55	B16		4.7, 4.9
	-Q20-110, 125	20	110, 125	40	60	67, 82	27, 60	B20	1, 2, 2	4.8, 4.9
	-Q26- 65, 140, 170	26	65, 140, 170	50	65	27, 97, 127	—, 45, 110	B26N		3.6, 5.7, 5.8
	-Q34-140, 170, 200	34	140, 170, 200	64	80	97, 127, 157	—, 117, 147	B34		5.6, 7.5, 7.9
NC5-100	-Q42-125, 190	42	125, 190	83	—	87, 152	—	B42	1	9.1

★全シリーズスルーホール付きです。
★接続ボルト及びレンチは付属しています。

★標準よりL寸法が長い場合、有効ボーリング長MとQ No.をご指定下さい。



日研 NC5 正面フライスアーバA型

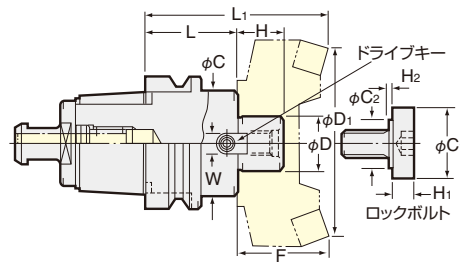


JIS B4113正面フライスカッタ用

■φ80～φ200のフルバックにプロエンドミル用に



FMA



テーパ	Code No. NC5 No. -φD -L	H	C	W	C ₁	C ₂	H ₁	H ₂	カッタ装着時寸法			ドライブキー	ロックボルト	重量 (kg)													
									L ₁	D ₁	F																
NC5- 46	NC5- 46-FMA25.4 -45	22	50	9.5	33	23	10	2	95	80	50	FW5	FM12	0.6													
NC5- 63	NC5- 63-FMA25.4 -45,90	22	58	9.5	33	23	10	2	95, 140	80	50	FW5	FM12	1.6, 3.2													
	-FMA31.75 -45,90	30	63	12.7	40										6	105, 150	100	60	FW13	FM16	1.7, 3.1						
	-FMA38.1 -60	34	80	15.9	50																	120	125	FW18	FM20	2.9	
NC5- 85	NC5- 85-FMA25.4 -45,105	22	58	9.5	33	23	10	2	95, 155	80	50	FW5	FM12	2.7, 3.8													
	-FMA31.75 -45,105	30	70	12.7	40										6	105, 165	100	60	FW12, FW13	FM16	3.0, 4.3						
	-FMA38.1 -45,90	34	80	15.9	50																	105, 150	125	60	FW18, FW19	FM20	3.4, 4.8
	-FMA47.625-70	38	128.57	25.4	—																						
	-FMA50.8 -65	36	100	19.05	65										37	14	10	125	160	FW23	FM24	5.0					
NC5-100	NC5-100-FMA25.4 -45,105	22	58	9.5	33	23	10	2	95, 155	80	50	FW5	FM12	3.7, 5.0													
	-FMA31.75 -45,105	30	70	12.7	40										6	105, 165	100	60	FW12, FW13	FM16	4.5, 6.2						
	-FMA38.1 -45,95	34	80	15.9	50																	105, 155	125	60	FW18, FW19	FM20	4.3, 5.8
	-FMA47.625-75	38	128.57	25.4	—																						
	-FMA50.8 -45	36	100	19.05	65										37	14	10	105	160	FW23	FM24	4.9					

★コードNo.内のDはカッタ内径を示します。

★JIS B4113正面フライスカッタが取付けられます。φC寸法は剛性UPの為、太く改良されました。

★*印のみ4本ボルトによる取付けとなります。(M16)

★キー、レンチ及びボルト付です。

★重量はアーバとフルスタッドのみで、カッタは含みません。

★プロエンドミルφ50用にFMC22タイプもご用命下さい。

NC5-46-FMC22-40, NC5-63-FMC22-45, NC5-85-FMC22-45, NC5-100-FMC22-60

プロエンドミル用アーバはセンタスルー対応が可能です。コードNo.内にCを付加して下さい。

例: NC5-63-FMA25.4C-45

★プロエンドミル用アーバ(以外のセンタスルー仕様は)打合せが必要です。カッタの図面をご用意していただき別途ご相談下さい。

★高速回転で使用される場合、カッタを取付けた後、バランス取りが必要です。

NC5