

アジャスタブルアダプタ Adjustable Adapter			SSMA		Tr	
型式 Model	—		型式 Model	—	型式 Model	—
D16	-1	4,580	SSMA16	2,940	Tr16	1,650
D20	-1	4,820	SSMA20	3,170	Tr20	1,650
D25	-1	5,880	SSMA25	3,760	Tr25	1,650
D25	-2	5,880	SSMA25	3,760	Tr25	1,650
D26	-1	5,880	—	—	Tr26	1,650
D26	-2	5,880	—	—	Tr26	1,650
D28	-1	6,230	SSMA28	3,760	Tr28	1,650
D28	-2	6,230	SSMA28	3,760	Tr28	1,650
D32	-2	6,470	SSMA32	4,470	Tr32	1,880
D32	-3	6,470	SSMA32	4,470	Tr32	1,880
D35	-1	6,940	—	—	Tr35	2,350
D35	-2	6,940	—	—	Tr35	2,350
D35	-3	6,940	—	—	Tr35	2,350
D36	-2	6,940	SSMA36	4,700	Tr36	2,350
D36	-3	6,940	SSMA36	4,700	Tr36	2,350
D48	-2	9,760	SSMA48	5,880	Tr48	3,300
D48	-3	9,760	SSMA48	5,880	Tr48	3,300
D48	-4	9,760	SSMA48	5,880	Tr48	3,300
D48	-3-8	9,760	SSMA48	5,880	Tr48	3,300
D48	-4-8	9,760	SSMA48	5,880	Tr48	3,300

1. 他メーカーの品物とセットで使用されますとトラブルの要因となる場合があります。
 2. DIN仕様スピンドル規格は P. 523 をご参照ください。
 1. To avoid troubles, please do not use our products with another maker's products.
 2. Refer to P. 523 for DIN spindle dimension.

商品コード Code

D20-1 : 0611 0000201
 SSMA20 : 0611 0010020
 Tr20 : 0611 0510020

型式により下線部の数字が変わります。

D48-3-8 の場合は、0610 00004838 になります。

ご注文例 Ordering Example

SSMA 20 Tr 20
サイズ Size サイズ Size

BT
AHO-A
HSK-A/E/F/C
HSK-T
C
UTS
ST

専用機
関連機器
ブシュ・メントリ

スチールホルダ
Stub Holder
タッピングチャック
Tapping Chuck

タッピングアダプタ
Tap Adapter

ドリリングチャック
Drilling Chuck

アジャスタブルアダプタ
Adjustable Adapter

エンドミルチャック
Endmill Chuck

ストレートドリルチャック
Straight Drill Chuck

フロートホルダ
Floating Holder

F

アジャスタブルアダプタ ロングデザイン

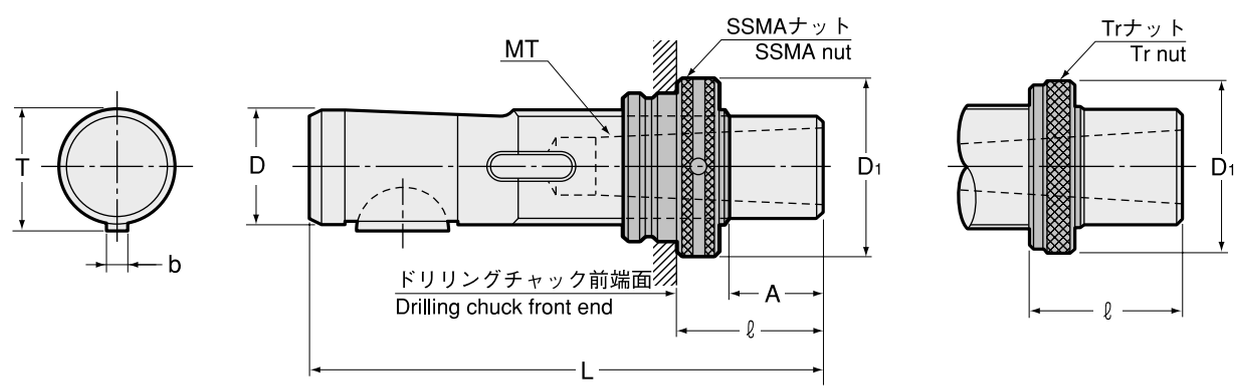
Adjustable Adapter Long Design Type F

用途 Applications

ドリルおよび座ぐり加工。
Drilling and spot-facing.

特長 Feature

1. Tr ナット付、SSMA ナット付の 2 タイプがあります。
 2. SSMA ナット付は、ドリリングチャック併用でクイックチェンジ可能。
1. Both Tr and SSMA nut types are available in many sizes.
 2. SSMA nut type is suitable for use with drilling chuck.



型式 Model	MT	A	D	D1 ± 0.2		L	b	T	kg	ℓ		SSMA ナット付 with SSMA nut	Tr ナット付 with T nut	アダプタ単品 Adapter	
				SSMA	Tr					SSMA	Tr				
F16-1	-25	1	25	16	26	25	110	5	17.1	0.13	34 ~ 62	37 ~ 63	8,710	7,880	7,060
	-50	1	50	16	26	25	135	5	17.1	0.16	59 ~ 87	62 ~ 88	8,940	8,110	7,290
	-75	1	75	16	26	25	160	5	17.1	0.19	84 ~ 112	87 ~ 113	9,180	8,360	7,530
	-100	1	100	16	26	25	185	5	17.1	0.22	109 ~ 137	112 ~ 138	9,290	8,470	7,650
F20-1	-25	1	25	20	33	32	113	5	21.1	0.24	34 ~ 62	37 ~ 63	9,290	8,230	7,410
	-50	1	50	20	33	32	138	5	21.1	0.28	59 ~ 87	62 ~ 88	9,410	8,360	7,530
	-75	1	75	20	33	32	163	5	21.1	0.33	84 ~ 112	87 ~ 113	9,640	8,590	7,760
	-100	1	100	20	33	32	188	5	21.1	0.38	109 ~ 137	112 ~ 138	10,010	8,940	8,230
F25-1	-25	1	25	25	40	37	120	6	26.5	0.44	35 ~ 65	37 ~ 67	10,240	8,590	7,760
	-50	1	50	25	40	37	145	6	26.5	0.52	60 ~ 90	62 ~ 92	10,470	8,830	8,110
	-75	1	75	25	40	37	170	6	26.5		85 ~ 115	87 ~ 117	10,820	9,180	8,470
	-100	1	100	25	40	37	195	6	26.5		110 ~ 140	112 ~ 142	11,060	9,410	8,830
F25-2	-25	2	25	25	40	37	120	6	26.5	0.37	35 ~ 65	37 ~ 67	10,820	9,180	8,470
	-50	2	50	25	40	37	145	6	26.5	0.41	60 ~ 90	62 ~ 92	11,180	9,530	8,940
	-75	2	75	25	40	37	170	6	26.5	0.52	85 ~ 115	87 ~ 117	11,530	9,880	9,410
	-100	2	100	25	40	37	195	6	26.5	0.6	110 ~ 140	112 ~ 142	11,770	10,120	9,640
F26-1	-25	1	25	26	—	40	120	5	27.5	0.45	—	37 ~ 67	—	9,640	9,060
	-50	1	50	26	—	40	145	5	27.5	0.54	—	62 ~ 92	—	9,880	9,410
	-75	1	75	26	—	40	170	5	27.5	0.62	—	87 ~ 117	—	10,240	9,760
	-100	1	100	26	—	40	195	5	27.5	0.7	—	112 ~ 142	—	10,470	10,120
F26-2	-25	2	25	26	—	40	120	5	27.5	0.38	—	37 ~ 67	—	9,640	9,060
	-50	2	50	26	—	40	145	5	27.5	0.46	—	62 ~ 92	—	9,880	9,410
	-75	2	75	26	—	40	170	5	27.5	0.54	—	87 ~ 117	—	10,240	9,760
	-100	2	100	26	—	40	195	5	27.5	0.62	—	112 ~ 142	—	10,470	10,120
F28-1	-25	1	25	28	42	40	120	6	29.5	0.55	35 ~ 65	37 ~ 67	11,290	9,640	9,060
	-50	1	50	28	42	40	145	6	29.5	0.65	60 ~ 90	62 ~ 92	11,530	9,880	9,410
	-75	1	75	28	42	40	170	6	29.5	0.74	85 ~ 115	87 ~ 117	11,890	10,240	9,760
	-100	1	100	28	42	40	195	6	29.5	0.84	110 ~ 140	112 ~ 142	12,120	10,470	10,120
F28-2	-25	2	25	28	42	40	120	6	29.5	0.47	35 ~ 65	37 ~ 67	11,290	9,640	9,060
	-50	2	50	28	42	40	145	6	29.5	0.57	60 ~ 90	62 ~ 92	11,530	9,880	9,410
	-75	2	75	28	42	40	170	6	29.5	0.66	85 ~ 115	87 ~ 117	11,890	10,240	9,760
	-100	2	100	28	42	40	195	6	29.5	0.73	110 ~ 140	112 ~ 142	12,120	10,470	10,120

特殊品もご用命ください。



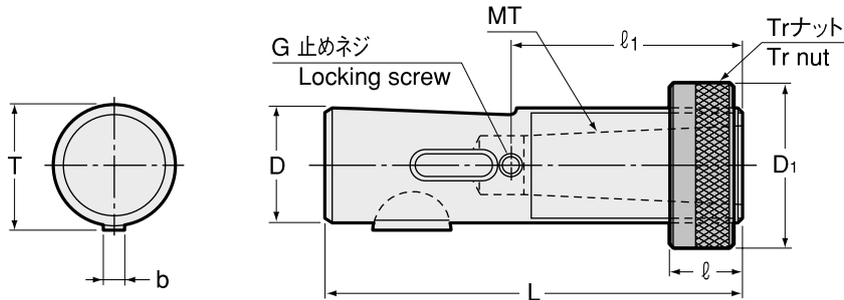
Specials on request

H, M シリーズ

アジャスタブルアダプタ

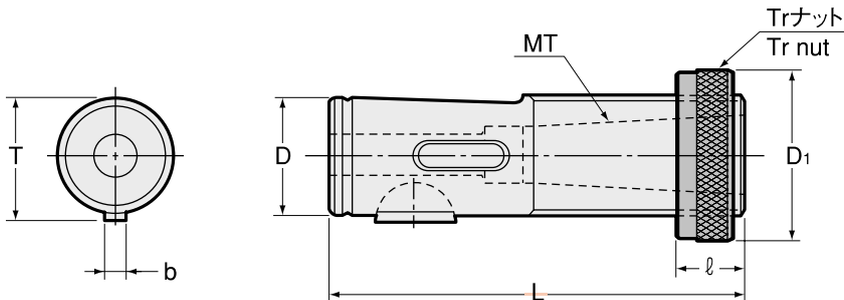
Adjustable Adapter "H" And "M" Series

H Series



商品コード Code	型式 Model	MT	D	D1 ± 0.2	L	b	T	ℓ	ℓ1	G	kg	—
0610 04111810	H -11810 /Tr18H	1	18	32	102	4	19.5	12 ~ 52	48	M6 P=1	0.17	9,060
0610 04111811	-11811 /Tr18H	1	18	32	112	4	19.5	12 ~ 62	48	M6 P=1	0.19	9,060
0610 04111812	-11812 /Tr18H	1	18	32	122	4	19.5	12 ~ 72	48	M6 P=1	0.21	9,180
0610 04111813	-11813 /Tr18H	1	18	32	132	4	19.5	12 ~ 82	48	M6 P=1	0.23	9,180
0610 04111814	-11814 /Tr18H	1	18	32	142	4	19.5	12 ~ 92	48	M6 P=1	0.24	9,410
0610 04112610	H -12610 /Tr26H	1	26	40	102	5	27.5	12 ~ 52	48	M6 P=1	0.40	10,710
0610 04112611	-12611 /Tr26H	1	26	40	112	5	27.5	12 ~ 62	48	M6 P=1	0.43	10,710
0610 04112612	-12612 /Tr26H	1	26	40	122	5	27.5	12 ~ 72	48	M6 P=1		10,710
0610 04112613	-12613 /Tr26H	1	26	40	132	5	27.5	12 ~ 82	48	M6 P=1	0.51	11,060
0610 04112614	-12614 /Tr26H	1	26	40	142	5	27.5	12 ~ 92	48	M6 P=1		11,060
0610 04122610	H -22610 /Tr26H	2	26	40	102	5	27.5	12 ~ 52	56.3	M6 P=1		10,710
0610 04122611	-22611 /Tr26H	2	26	40	112	5	27.5	12 ~ 62	56.3	M6 P=1	0.35	10,710
0610 04122612	-22612 /Tr26H	2	26	40	122	5	27.5	12 ~ 72	56.3	M6 P=1	0.39	10,710
0610 04122613	-22613 /Tr26H	2	26	40	132	5	27.5	12 ~ 82	56.3	M6 P=1	0.43	11,060
0610 04122614	-22614 /Tr26H	2	26	40	142	5	27.5	12 ~ 92	56.3	M6 P=1		11,060

M Series



商品コード Code	型式 Model	MT	D	D1 ± 0.2	L	b	T	ℓ	kg	—
0610 14300161	M1 -16×1 /Tr16	1	16	25	78	4	17.5	12 ~ 38	0.08	6,720
0610 14300201	M1 -20×1 /Tr20	1	20	32	78	5	22	12 ~ 38	0.17	6,950
0610 14300261	M1 -26×1 /Tr26	1	26	40	94	5	28	12 ~ 43	0.36	8,010
0610 14300262	-26×2 /Tr26	2	26	40	94	5	28	12 ~ 43	0.29	8,010
0610 14300281	M1 -28×1 /Tr28	1	28	40	94	5	30	12 ~ 43	0.41	8,370
0610 14300282	-28×2 /Tr28	2	28	40	94	5	30	12 ~ 43	0.34	8,370
0610 14300322	M1 -32×2 /Tr32	2	32	45	117	6	34.4	14 ~ 47	0.63	8,840
0610 14300323	-32×3 /Tr32	3	32	45	117	6	34.4	14 ~ 47	0.48	8,840

ご注文例 Ordering Example

M1 - 16 × 1 / Tr16

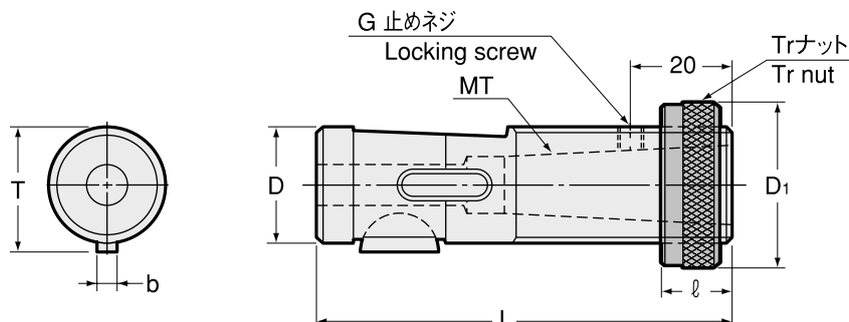
D MT1 Trナット
Tr nut

N シリーズ

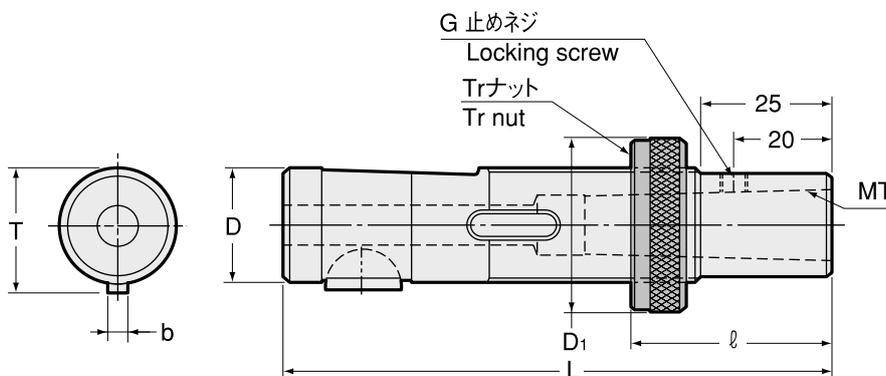
アジャスタブルアダプタ

Adjustable Adapter "N" Series

N Series



商品コード Code	型式 Model	MT	D	D1 ±0.2	L	b	T 0 -0.2	ℓ	G	kg	—
0610 02111611	N -1161 /Tr16N	1	16	25	85	4	17.5	12 ~ 37	M5 P=0.8	0.09	6,230
0610 02112011	N -1201 /Tr20N	1	20	32	85	5	22	12 ~ 37	M5 P=0.8	0.18	6,470
0610 02112411	N -1241 /Tr24N	1	24	37	85	5	26	12 ~ 37	M5 P=0.8	0.27	7,530
0610 02112611	N -1261 /Tr26N	1	26	40	96	7	28.6	12 ~ 43	M6 P=1.0	0.37	7,530
0610 02112621	-1262 /Tr26N	2	26	40	96	7	28.6	12 ~ 43	M6 P=1.0	0.30	7,530
0610 02113021	N -1302 /Tr30N	2	30	45	100	7	32.6	14 ~ 46	M6 P=1.0	0.47	8,360
0610 02113621	N -1362 /Tr36N	2	36	50	118	10	39.2	14 ~ 54	M6 P=1.0	0.84	9,290
0610 02113631	-1363 /Tr36N	3	36	50	118	10	39.2	14 ~ 54	M6 P=1.0	0.69	9,290
0610 02114831	N -1483 /Tr48N	3	48	67	142	12	51.2	18 ~ 64	M6 P=1.0	1.82	13,060
0610 02114841	-1484 /Tr48N	4	48	67	142	12	51.2	18 ~ 64	M6 P=1.0	1.49	13,060



商品コード Code	型式 Model	MT	D	D1 ±0.2	L	b	T 0 -0.2	ℓ	G	kg	—
0610 02121611	N -2161 /Tr16N	1	16	25	110	4	17.5	38 ~ 62	M5 P=0.8	0.12	8,710
0610 02122011	N -2201 /Tr20N	1	20	32	110	5	22	38 ~ 62	M5 P=0.8	0.21	9,060
0610 02122411	N -2241 /Tr24N	1	24	37	110	5	26	38 ~ 62	M5 P=0.8	0.33	9,410
0610 02122611	N -2261 /Tr26N	1	26	40	121	7	28.6	38 ~ 68	M6 P=1.0		10,710
0610 02122621	-2262 /Tr26N	2	26	40	121	7	28.6	38 ~ 68	M6 P=1.0	0.37	10,710
0610 02123021	N -2302 /Tr30N	2	30	45	125	7	32.6	40 ~ 71	M6 P=1.0	0.57	11,290
0610 02123621	N -2362 /Tr36N	2	36	50	143	10	39.2	40 ~ 79	M6 P=1.0	0.99	12,240
0610 02123631	-2363 /Tr36N	3	36	50	143	10	39.2	40 ~ 79	M6 P=1.0	0.84	12,240
0610 02124831	N -2483 /Tr48N	3	48	67	167	12	51.2	44 ~ 89	M6 P=1.0		15,650
0610 02124841	-2484 /Tr48N	4	48	67	167	12	51.2	44 ~ 89	M6 P=1.0	1.78	15,650

ご注文例 Ordering Example

N-2161 / Tr16N
Tr ナット
Tr nut

