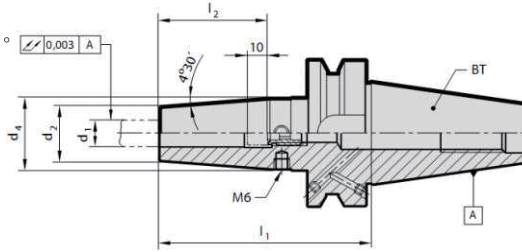


BT30/ 40/ 50 燒結式刀桿

D11

- 動平衡 G2.5 / 20,000 rev./min or U < 1.2gmm。
- 動平衡調整螺絲 鈔領編號 4977 或 4904。
- 包含動平衡調整螺紋 4xM6/6xM6。
- 拉頭 鈔領編號 4927, 4928 (需額外購買)。
- MAS/BT to DIN ISO 7388-2。
- 特殊加長型 11 接受訂製 form JD/JF (AD/B)。
- BT30 無側邊出水設計。
- 刀具夾持柄徑公差必須 h6。



鈔領編號 **4739**



BT	夾持柄徑 d1 mm h6	d2 mm	d4 mm	l1 mm	l2 mm	調整螺絲編號	重量 Kg	Codeno.
30*	3	10	18	80	30	4904 5,016	0.6	3,030
30*	4	10	18	80	35	4904 6,016	0.6	4,030
30*	5	10	18	80	40	4904 8,018	0.6	5,030
30*	6	21	27	80	36	4977 6,014	0.7	6,030
30*	8	21	27	80	36	4977 8,014	0.7	8,030
30*	10	24	32	80	41	4977 10,014	0.8	10,030
30*	12	24	32	80	46	4977 12,014	0.8	12,030
30*	14	27	34	80	46	4977 12,014	0.8	14,030
30*	16	27	34	80	49	4977 16,014	0.8	16,030
30*	18	33	42	90	49	4977 16,014	0.9	18,030
30*	20	33	42	90	51	4977 20,114	0.9	20,030
40	3	10	18	85	30	4904 5,016	1.0	3,040
40	4	10	18	85	35	4904 6,016	1.0	4,040
40	5	10	18	85	40	4904 8,018	1.0	5,040
40	6	21	27	90	36	4977 6,014	1.2	6,040
40	8	21	27	90	36	4977 8,014	1.2	8,040
40	10	24	32	90	41	4977 10,014	1.3	10,040
40	12	24	32	90	46	4977 12,014	1.3	12,040
40	14	27	34	90	46	4977 12,014	1.4	14,040
40	16	27	34	90	49	4977 16,014	1.4	16,040
40	18	33	42	90	49	4977 16,014	1.7	18,040
40	20	33	42	90	51	4977 20,114	1.7	20,040
40	25	44	53	100	57	4977 20,114	1.8	25,040
40	32	44	53	100	61	4977 20,114	1.8	32,040
40	6	21	27	130	36	4977 6,014	1.3	6,140
40	8	24	32	130	41	4977 8,014	1.3	8,140
40	10	24	32	130	46	4977 10,014	1.4	10,140
40	12	27	34	130	46	4977 12,014	1.4	12,140
40	14	27	34	130	49	4977 12,014	1.4	14,140
40	16	33	42	130	49	4977 16,014	1.5	16,140
40	18	33	42	130	51	4977 16,014	1.5	18,140
40	20	44	53	130	57	4977 20,114	1.8	20,140
40	25	44	53	130	58	4977 20,114	2.0	25,140
40	32	44	53	130	61	4977 20,114	1.9	32,140
50	6	21	27	100	36	4977 6,014	2.9	6,050
50	8	21	27	100	36	4977 8,014	2.9	8,050
50	10	24	32	100	41	4977 10,014	2.9	10,050
50	12	24	32	100	46	4977 12,014	2.9	12,050
50	14	27	34	100	46	4977 12,014	3.0	14,050
50	16	27	34	100	49	4977 16,014	3.0	16,050
50	18	33	42	100	49	4977 16,014	1.9	18,050
50	20	33	42	100	51	4977 20,114	1.9	20,050
50	25	44	53	110	57	4977 20,114	2.2	25,050
50	32	44	53	110	61	4977 20,114	2.2	32,050