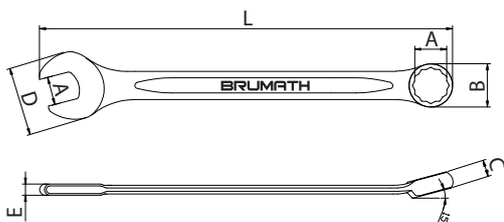


Clés mixtes



BRUMATH	A (mm)	B (mm)	C (mm)	D (mm)	E (mm)	L (mm)	Poids g	Réf.
BR-1000	6	10,1	4,7	15,5	4,2	105,0	17	16161001000
BR-1001	7	11,5	5,0	17,0	4,4	115,0	20	16161001001
BR-1002	8	12,8	5,5	19,2	4,6	125,0	26	16161001002
BR-1003	9	14,2	5,9	21,2	4,8	135,0	34	16161001003
BR-1004	10	15,6	6,5	23,2	5,0	145,0	36	16161001004
BR-1005	11	16,9	6,9	25,3	5,4	155,0	44	16161001005
BR-1006	12	18,3	7,3	27,2	5,5	165,0	52	16161001006
BR-1007	13	19,7	7,8	29,4	5,9	175,0	63	16161001007
BR-1008	14	21,2	8,3	31,5	6,2	185,0	78	16161001008
BR-1009	15	22,5	8,6	33,2	6,4	195,0	100	16161001009
BR-1010	16	24,0	8,9	34,7	6,7	205,0	110	16161001010
BR-1011	17	25,3	9,3	36,5	6,9	215,0	132	16161001011
BR-1012	18	26,8	9,9	38,7	7,2	225,0	144	16161001012
BR-1013	19	28,1	10,5	39,8	7,6	235,0	158	16161001013
BR-1014	20	29,7	10,9	43,1	7,7	245,0	188	16161001014
BR-1015	21	31,3	11,3	44,8	8,0	255,0	200	16161001015
BR-1016	22	32,6	11,5	46,9	8,2	265,0	220	16161001016
BR-1017	23	34,2	11,8	48,3	8,4	275,0	260	16161001017
BR-1018	24	35,5	12,1	50,4	8,7	285,0	280	16161001018
BR-1019	25	36,9	12,5	52,0	8,9	295,0	340	16161001019
BR-1020	26	38,2	12,8	53,6	9,2	305,0	370	16161001020
BR-1021	27	39,6	13,1	55,7	9,4	315,0	390	16161001021
BR-1022	28	40,9	13,3	57,6	9,7	325,0	430	16161001022
BR-1023	29	42,3	13,5	59,7	9,9	335,0	440	16161001023
BR-1024	30	43,7	13,7	61,8	10,1	345,0	500	16161001024
BR-1025	32	46,4	14,3	65,8	10,4	365,0	560	16161001025

Caractéristiques :

- Normes : ISO 691 ISO 1711-1 DIN 3113.
- Acier au chrome Vanadium en finition satinée.
- Tête fourche avec angle de reprise de 15° par rapport à l'axe du manche.
- Tête polygonale à angle incliné de 15°, angle de dégagement des doigts côté 12 pans.
- Livré sur carte pour présentoir.

Jeu de 9 clés mixtes

BR-1026

Caractéristiques :

- Normes : ISO 691 ISO 1711-1 DIN 3113.
- Chrome Vanadium en finition satinée.
- Tête fourche avec angle de reprise de 15° par rapport à l'axe du manche.
- Tête polygonale à angle incliné de 15°, angle de dégagement des doigts côté 12 pans.

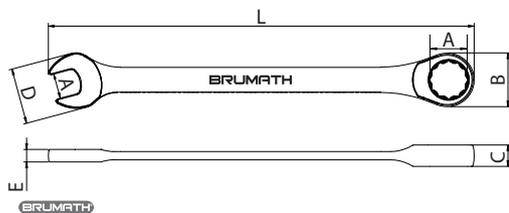
Composition :

BR-1002 (8 mm), BR-1004 (10 mm), BR-1005 (11 mm), BR-1006 (12 mm), BR-1007 (13 mm), BR-1008 (14 mm), BR-1010 (16 mm), BR-1011 (17 mm), BR-1013 (19 mm).



BRUMATH	Composition	Poids g	Réf.
BR-1026	8 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 16 - 17 - 19 mm	900	16161001026

Clés mixtes à cliquet



Modèle	A (mm)	B (mm)	C (mm)	D (mm)	E (mm)	L (mm)	Poids g	Réf.
BR-1029	6	16,8	6,8	16,3	4,8	124,0	30	16161001029
BR-1030	7	16,8	6,8	16,3	4,8	124,0	35	16161001030
BR-1031	8	17,4	6,8	18,2	4,8	136,0	40	16161001031
BR-1032	9	19,2	7,2	20,5	5,1	142,0	45	16161001032
BR-1033	10	20,9	7,6	22,5	5,4	160,0	55	16161001033
BR-1034	11	22,6	8	24,0	5,4	168,0	65	16161001034
BR-1035	12	24,2	8,4	26,2	5,8	174,0	80	16161001035
BR-1036	13	26,6	9,2	27,3	6,1	180,0	95	16161001036
BR-1037	14	27,6	9,4	30,9	6,8	190,0	110	16161001037
BR-1038	15	29	9,6	32,4	7,4	200,0	125	16161001038
BR-1039	16	30,8	10,1	34,1	7,6	215,0	150	16161001039
BR-1040	17	33,3	10,5	37,9	7,9	230,0	180	16161001040
BR-1041	18	33,8	10,9	39,4	8,7	240,0	200	16161001041
BR-1042	19	35,6	11,2	40,7	9,0	248,0	235	16161001042
BR-1043	21	41,3	13	45,0	10,3	285,0	353	16161001043
BR-1044	22	41,3	13	45,0	10,3	285,0	373	16161001044
BR-1045	24	46,8	14,2	51,6	10,7	325,0	468	16161001045
BR-1046	27	51,8	15	57,0	12,4	359,0	643	16161001046
BR-1047	30	59,8	17	64,8	13,7	425,0	808	16161001047
BR-1048	32	59,8	17	64,8	13,7	425,0	918	16161001048

Caractéristiques :

- Normes : ISO 691, ISO 1711-1.
- Acier au chrome Vanadium en finition satinée.
- Tête fourche avec angle de reprise de 15° par rapport à l'axe du manche.
- Tête polygonale à cliquet plate, cliquet réversible à 72 dents.
- Livré sur carte pour présentoir.