

467.SLS - METRIC STANDARD RATCHET COMBINATION WRENCHES

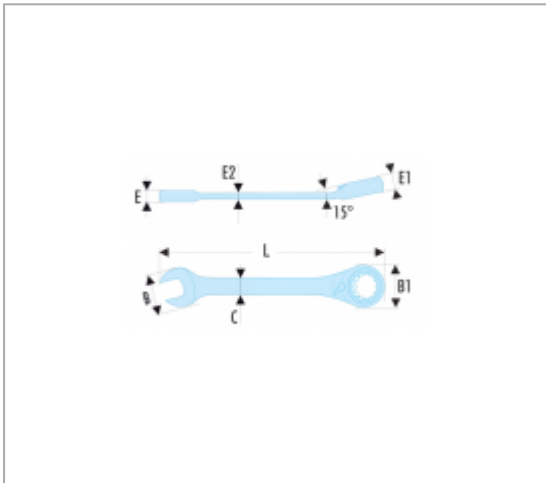


Standards :

NF ISO 1711-1, NF ISO 691, ISO 1711-1, ISO 691, DIN ISO 1711-1, DIN ISO 691, ASME B107.100

Description :

- Tool equipped with a FACOM SLS attachment solution, preventing any risk of accidental falls.
- The crimped "sliding" cable solution, selected and tested by FACOM, maintains user ergonomics (8 - 30 mm wrenches).
- Standard ratchet combination wrenches: for all current applications.
- Compact ratchet mechanism and reversible by lever.
- Increment 5° (6° for dimensions 8 and 9 mm).
- Ring head angled at 15°.
- Open end head angled at 15°.
- Metric sizes: 8 to 32 mm.
- Presentation: satin chrome finish.



References :

	A [MM]	B [MM]	B1 [MM]	C [MM]	E [MM]	E1 [MM]	E2 [MM]	L [MM]	[G]
467.8SLS	8	18,6	16,8	8,2	4,6	6,5	3,1	140	55
467.9SLS	9	21,0	18,6	9,0	4,6	6,9	3,2	149	65
467.10SLS	10	22,7	20,2	10,4	5,1	7,3	3,4	158	75
467.11SLS	11	23,7	22,0	10,6	5,2	7,7	3,5	165	85
467.12SLS	12	26,8	23,2	11,3	5,4	8,2	3,8	171	95
467.13SLS	13	28,4	25,3	12,2	5,7	8,6	4,3	178	110
467.14SLS	14	30,8	27,0	13,0	5,9	9,0	4,3	190	125
467.15SLS	15	32,3	28,3	14,0	6,1	9,4	4,7	199	140

	A [MM]	B [MM]	B1 [MM]	C [MM]	E [MM]	E1 [MM]	E2 [MM]	L [MM]	[G]
467.16SLS	16	34,9	30,0	14,1	6,6	9,9	5,3	208	165
467.17SLS	17	36,8	31,7	15,4	6,6	10,3	5,4	225	190
467.18SLS	18	38,4	32,8	15,6	7,4	10,7	5,8	236	210
467.19SLS	19	41,2	33,9	16,0	7,4	11,2	6,0	247	235
467.21SLS	21	46,9	39,7	18,0	8,6	13,0	6,3	287	340
467.22SLS	22	46,9	39,7	18,0	8,6	13,0	6,3	287	340
467.24SLS	24	51,0	46,0	19,5	8,9	14,5	6,7	320	440
467.27SLS	27	57,9	52,0	21,0	9,8	15,5	7,1	356	595
467.30SLS	30	64,9	58,0	24,2	10,5	17,0	8,3	400	820
467.32SLS	32	67,9	62,2	26,0	11,0	17,5	8,5	422	975