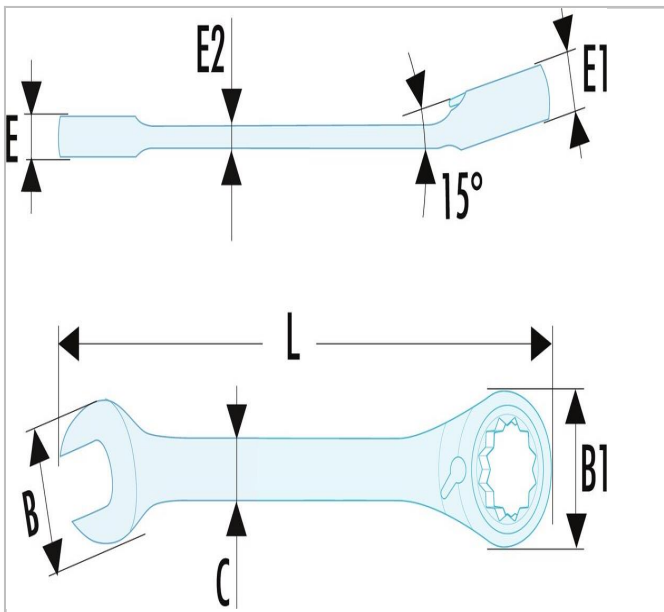



467B - Clés mixtes à cliquet métriques



Description :

- Clés à cliquet Ultra-Grip : jonc de retenu sur l'oeil + encoche anti-ripage sur la fourche. Ne glisse pas sur les écrous, sécurité optimale.
- Mécanisme à cliquet compact, réversible par levier. Meilleure accessibilité.
- Angle de reprise à 5° (7.5° pour la dimension 6 mm; 6° pour les dimensions 7, 8 et 9 mm). Productivité améliorée.
- Oeil et fourche inclinés à 15° .
- Dimensions métriques : 6 à 41 mm.
- Présentation : chromée satinée.



	a [mm]	A [mm]	A [°]	longueur [mm]	Épaisseur [mm]	Épaisseur E1 [mm]	Épaisseur E2 [mm]	Tête la taille C [mm]	Tête Largeur B [mm]	Tête Largeur B1 [mm]	Poids [kg]
467B.10	10.0	10.0		158.0	5.1	7.3	3.4	10.4	22.7	20,2	0.049
467B.11	11.0	11.0		165.0	5.2	7.7	3.5	10.6	23.7	22	0.058
467B.12	12.0	12.0		171.0	5.4	8.2	3.8	11.3	26.8	23,2	0.069
467B.13	13.0	13.0		178.0	5.7	8.6	4.3	12.2	28.4	25,3	0.086
467B.14	14.0	14.0		190.0	5.9	9.0	4.3	13.0	30.8	27	0.1
467B.15	15.0	15.0		199.0	6.1	9.4	4.7	14.0	32.3	28,3	0.115
467B.16	16.0	16.0		208.0	6.6	9.9	5.3	14.1	34.9	30	0.138
467B.17	17.0	17.0		225.0	6.6	10.3	5.4	15.4	36.8	31,7	0.162
467B.18	18.0	18.0		236.0	7.4	10.7	5.8	15.6	38.4	32,8	0.183
467B.19	19.0	19.0		247.0	7.4	11.2	6.0	16.0	41.2	33,9	0.212
467B.21	21.0	21.0		287.0	8.6	13.0	6.3	18.0	46.9	39,7	0.314
467B.22	22.0	22.0		287.0	8.6	13.0	6.3	18.0	46.9	39,7	0.314
467B.24	24.0	24.0		320.0	8.9	14.5	6.7	19.5	51.0	46	0.414
467B.27	27.0	27.0		356.0	9.8	15.5	7.1	21.0	57.9	52	0.567
467B.30	30.0	30.0		400.0	10.5	17.0	8.3	24.2	64.9	58	0.794
467B.32	32.0	32.0		422.0	11.0	17.5	8.5	26.0	67.9	62,2	0.951
467B.34	34.0	34.0		455.0	11.0	17.5	8.7	27.0	72.0	62,2	1.026
467B.36	36.0	36.0		487.0	13.0	18.0	10.5	30.0	79.9	66	1.343
467B.38	38.0	38.0		487.0	13.0	18.0	10.5	30.0	79.9	66	1.343

467B.41	41.0	41.0		565.0	14.0	19.5	12.5	31.3	84.7	72	1.871
467B.6	6.0	6.0		128.0	4.0	6.3	2.7	6.5	14.1	14,1	0.02
467B.7	7.0	7.0		140.0	4.6	6.5	3.1	8.2	18.6	16,8	0.034
467B.8	8.0	8.0		140.0	4.6	6.5	3.1	8.2	18.6	16,8	0.034
467B.9	9.0	9.0		149.0	4.6	6.9	3.2	9.0	21.0	18,6	0.04