

■ 51B - Clés polygonales à frapper métriques



- Clés polygonales à frapper : utilisation avec une masse ou un marteau pneumatique pour les (dé)bloquages en mécanique lourde.
- Clés forgées dans un acier résilient pour résister aux chocs.
- Dimensions métriques : de 24 à 115 mm.
- Présentation : brunie.

➔	A [mm]	B [mm]	E [mm]	L [mm]	ΔΔ [kg]
51B.24	24	42	19	165	0,297
51B.27	27	45	19.5	180	0,360
51B.30	30	48	21	195	0,490
51B.32	32	51	21.5	195	0,547
51B.34	34	51	21.5	195	0,547
51B.36	36	56	24	205	0,787
51B.38	38	56	24	205	0,787
51B.40	40	62	26	230	1,0
51B.41	41	62	26	230	1,0
51B.42	42	62	26	230	1,0
51B.44	44	71	28	240	1,3
51B.45	45	71	28	240	1,3
51B.46	46	71	28	240	1,3
51B.50	50	75	31	255	1,6
51B.55	55	80	35	270	2,0
51B.56	56	80	35	270	2,0
51B.58	58	80	35	270	2,0
51B.60	60	85	38	280	2,3
51B.65	65	93	41	300	3,0
51B.70	70	102	43	320	3,6
51B.75	75	108	48	330	4,0
51B.80	80	118	52	360	5,2
51B.85	85	118	52	360	5,2
51B.95	95	134	55	400	6,9
51B.100	100	134	55	400	6,9
51B.105	105	170	58	435	11,2
51B.110	110	170	58	435	11,2
51B.115	115	170	58	435	11,2

■ 51B - Clés polygonales à frapper en pouces



- Clés polygonales à frapper : utilisation avec une masse ou un marteau pneumatique pour les (dé)bloquages en mécanique lourde.
- Clés forgées dans un acier résilient pour résister aux chocs.
- Dimensions pouces : de 1" à 4"1/8.
- Présentation : brunie.

➔	A ["]	B [mm]	E [mm]	L [mm]	ΔΔ [kg]
51B.1P	1"	42	19	165	0,267
51B.1P1/2	1"1/2	56	24	205	0,787
51B.1P1/4	1"1/4	51	21.5	195	0,547
51B.1P1/8	1"1/8	48	21	195	0,490
51B.1P11/16	1"11/16	71	28	240	1,3
51B.1P13/16	1"13/16	71	28	240	1,3
51B.1P15/16	1"15/16	75	31	255	1,6
51B.1P3/4	1"3/4	71	28	240	1,3
51B.1P3/8	1"3/8	56	24	205	0,787
51B.1P5/16	1"5/16	51	21.5	195	0,547
51B.1P5/8	1"5/8	62	26	230	1,0
51B.1P7/16	1"7/16	56	24	205	0,787
51B.1P7/8	1"7/8	75	31	255	1,6
51B.2P	2"	75	31	255	1,6
51B.2P1/2	2"1/2	93	41	300	3,0
51B.2P1/4	2"1/4	80	35	270	2,0
51B.2P1/8	2"1/8	80	35	270	2,0
51B.2P15/16	2"15/16	108	48	330	4,0
51B.2P3/16	2"3/16	80	35	270	2,0
51B.2P3/4	2"3/4	102	43	320	3,6
51B.2P3/8	2"3/8	85	38	280	2,3
51B.2P5/16	2"5/16	85	38	280	2,3
51B.2P5/8	2"5/8	102	43	320	3,6
51B.3P	3"	108	48	330	4,0
51B.3P1/2	3"1/2	134	55	400	6,9
51B.3P1/8	3"1/8	118	52	360	5,2
51B.3P3/4	3"3/4	134	55	400	6,9
51B.3P3/8	3"3/8	118	52	360	5,2
51B.3P7/8	3"7/8	134	55	400	6,9
51B.4P1/4	4"1/4	170	58	435	11,2
51B.4P1/8	4"1/8	170	58	435	11,2

51B.1P11/16