

# MANDRINS À CLÉ KEY TYPE CHUCKS



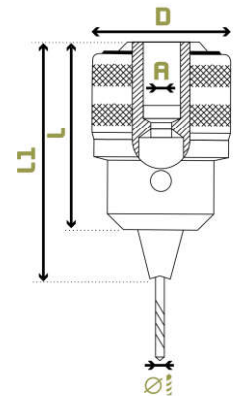
## PERCEUSES PORTATIVES PROFESSIONNELLES PROFESSIONAL PORTABLE DRILLS

**M**



- Classe M professionnelle
- Capacité maximale de serrage de 8 à 16 mm
- Emmanchements coniques ou taraudés
- Habillage en acier massif traité

- Class M professional
- Maxima drilling capacity from 8 to 16 mm
- Taper or internal threaded type mountings
- Heat treated steel sleeve



BOÎTE / BOX	BUSTER / BUSTER	Ø		DIN	JACOBS	UNF	mm	SDS+	A	L	L1	L2	g	
		mm	”						mm	mm	mm	mm		
710 0412		0,3 - 8	0 - 5/16	B10						C1	30	44	54	125
710 1412		0,3 - 8	0 - 5/16	B12						C1	30	46	56	130
711 0412		0,3 - 8	0 - 5/16		J1					C1	30	44	54	120
712 0412		0,3 - 8	0 - 5/16			3/8 - 24				C1	30	44	54	120
712 1412		0,5 - 10	0 - 5/16			1/2 - 20				C1	30	46	56	130
710 0420		0,5 - 10	0 - 3/8	B12						C2	36,5	51	60	220
711 0420		0,5 - 10	0 - 3/8		J2CT					C2	36,5	51	60	215
712 0420	712 0420K	0,5 - 10	0 - 3/8			3/8 - 24				C2	36,5	51	60	220
712 0420A	712 0420X	0,5 - 10	0 - 3/8			3/8 - 24		5,5		C2	36,5	51	60	215
712 1420	712 1420K	0,5 - 10	0 - 3/8			1/2 - 20				C2	36,5	51	60	220
712 1420A	712 1420X	0,5 - 10	0 - 3/8			1/2 - 20		6,5		C2	36,5	51	60	215
710 0422		1,5 - 13	1/16 - 1/2	B16						C2	42,5	62	77	370
710 0422A		1,5 - 13	1/16 - 1/2	B16					6,5	C2	42,5	62	77	365
711 0422		1,5 - 13	1/16 - 1/2		J2					C2	42,5	59	74	360
711 1422		1,5 - 13	1/16 - 1/2		J33					C2	42,5	62	77	370
711 2422		1,5 - 13	1/16 - 1/2		J6					C2	42,5	62	77	360
712 0422	712 0422K	1,5 - 13	1/16 - 1/2			3/8 - 24				C2	42,5	59	73	370
712 0422A	712 0422X	1,5 - 13	1/16 - 1/2			3/8 - 24		5,5		C2	42,5	59	73	365
712 1422	712 1422K	1,5 - 13	1/16 - 1/2			1/2 - 20				C2	42,5	59	73	365
712 1422A	712 1422X	1,5 - 13	1/16 - 1/2			1/2 - 20		6,5		C2	42,5	59	73	360
712 2422		1,5 - 13	1/16 - 1/2				14-200			C2	42,5	59	73	360
712 3422		1,5 - 13	1/16 - 1/2				18-250			C2	42,5	62	77	355
712 4422		1,5 - 13	1/16 - 1/2			5/8 - 16				C2	42,5	59	73	350
718 1422A	718 1422X	1,5 - 13	1/16 - 1/2					10	6,5	C2	42,5	107	121	405
710 0442		3,5 - 16	9/64 - 5/8	B16						C2	46	63	81	430
712 1442		3,5 - 16	9/64 - 5/8			1/2 - 20				C2	46	61	78	445
712 4442		3,5 - 16	9/64 - 5/8			5/8 - 16				C2	46	61	78	450
710 0440		2,5 - 16	3/32 - 5/8	B16						C3	51	72	92	610
710 1440		2,5 - 16	3/32 - 5/8	B18						C3	51	75	96	620
711 0440		2,5 - 16	3/32 - 5/8		J2					C3	51	67	87	595
711 1440		2,5 - 16	3/32 - 5/8		J33					C3	51	67	87	580
711 2440		2,5 - 16	3/32 - 5/8		J6					C3	51	67	87	570
712 0440		2,5 - 16	3/32 - 5/8			1/2 - 20				C3	51	67	87	600
712 0440A		2,5 - 16	3/32 - 5/8			1/2 - 20		6,5		C3	51	67	87	595
712 1440		2,5 - 16	3/32 - 5/8			5/8 - 16				C3	51	67	87	590
712 2440		2,5 - 16	3/32 - 5/8				14-200			C3	51	67	87	590
712 3440		2,5 - 16	3/32 - 5/8				18-250			C3	51	72	92	600

CLÉS DE RECHANGE ET ADAPTATEURS P.11 / KEYS AND STUDS P.11