

		art.	M mm	M1 mm	L mm	H mm	Ø mm	S mm	S1 mm	α °	g
	000420806	42BA 6	6	6	105	12	12	6	8,0	15	38
	000420807	42BA 7	7	7	105	18,5	12	6,5	7,5	15	41
	000420808	42BA 8	8	8	120	20	13,5	6,5	7,5	15	48
	000420809	42BA 9	9	9	120	21	15,5	7	8,0	15	54
	000420810	42BA 10	10	10	135	23	15,5	7	9,0	15	68
	000420811	42BA 11	11	11	135	26	18	7,5	9,5	15	75
	000420812	42BA 12	12	12	150	27	19	7,5	9,5	15	80
	000420813	42BA 13	13	13	150	31	21,5	7,5	10,0	15	101
	000420814	42BA 14	14	14	175	31	22	8	11,0	15	123
	000420815	42BA 15	15	15	175	32,5	23,5	8	10,5	15	123
	000420816	42BA 16	16	16	195	35,5	25	8	11,5	15	151
	000420817	42BA 17	17	17	200	37	26,5	9	12,5	15	177
	000420818	42BA 18	18	18	215	39,5	32	7,6	11,0	15	210
	000420819	42BA 19	19	19	220	41,5	30	9,8	13,0	15	208
	000420820	42BA 20	20	20	230	43,5	31,5	10	13,8	15	255
	000420821	42BA 21	21	21	240	44,5	33	10	14,5	15	306
	000420822	42BA 22	22	22	250	47	34	10,5	15,0	15	304
	000420824	42BA 24	24	24	268	50	38	10,8	16,0	15	376
	000420826	42BA 26	26	26	290	56	42	12,5	17,0	15	420
	000420827	42BA 27	27	27	290	56,5	42	12	18,5	15	490
	000420828	42BA 28	28	28	290	56,5	42	11,4	18,5	15	410
	000420830	42BA 30	30	30	313	56,5	45	13	18,5	15	696
	000420832	42BA 32	32	32	333	66,5	50	13,5	22,5	15	778
	000420834	42BA 34	34	34	360	71,5	55	16	21,0	15	850
	000420835	42BA 35	35	35	360	72	55	15	21,0	15	890
	000420836	42BA 36	36	36	355	77	58	15	23,5	15	1094
	000420838	42BA 38	38	38	430	78,5	58	15	23,5	15	1157
	000420841	42BA 41	41	41	430	84,5	63	16	23,5	15	1305
	000420846	42BA 46	46	46	480	92	69	17	24,0	15	1589
	000420850	42BA 50	50	50	520	100	74	18	25,0	15	2100
	000420855	42BA 55	55	55	560	114	83	19	26,0	15	2700
	000420860	42BA 60	60	60	580	119	89	21	27,0	15	3550
★	000420865	42BA 65	65	65	595	125	95	21	27,0	15	3680
★	000420870	42BA 70	70	70	630	142	112	24	29,0	15	4770



Strobili utilizzati in aree sottoposte a esplosioni in cui siano presenti vapori
o gas in grado di formare miscele esplosive con l'aria.
L'uso di questi strumenti può provocare l'esplosione dell'aria.
I materiali per questo tipo di strumenti sono per uso industriale esclusivo.
This spanner tool is used in areas where there are explosive vapors
or gases which can form explosive mixtures with air.
The use of these tools can cause the explosion of the air.
The materials used for this type of tools are for industrial use only.

