

## NM.A - 1" DRIVE METRIC 6-POINT IMPACT SOCKETS

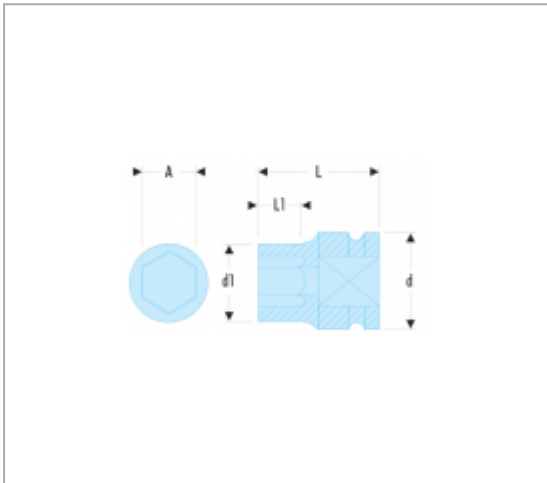


### Standards :


NF ISO 2725-2, NF ISO 1711-2, ISO 2725-2, ISO 1711-2, DIN 3129, ASME B107.33

### Description :

- For your safety, use impact sockets and accessories with the appropriate rings and pins.



### References :

	A [MM]	D [MM]	D1 [MM]	H3 [MM]	L [MM]	L1 [MM]	HEX SIZE [MM]	BA	GA	[KG]
NM.22A	22	54	40	17	60	17	6	BA.45B	GA.45B	0,500
NM.24A	24	54	42	17	60	18	6	BA.45B	GA.45B	0,500
NM.26A	26	54	42	18	60	18	6	BA.45B	GA.45B	0,520
NM.27A	27	54	44	19	60	18	6	BA.45B	GA.45B	0,520
NM.28A	28	54	44	20	60	18	6	BA.45B	GA.45B	0,520
NM.29A	29	54	46	20	60	18	6	BA.45B	GA.45B	0,520
NM.30A	30	54	48	20	63	20	6	BA.45B	GA.45B	0,750
NM.32A	32	54	50	22	63	22	6	BA.45B	GA.45B	0,760

	A [MM]	D [MM]	D1 [MM]	H3 [MM]	L [MM]	L1 [MM]	HEX SIZE [MM]	BA	GA	[KG]
NM.33A	33	54	52	22	63	22	6	BA.45B	GA.45B	0,750
NM.34A	34	54	52	23	63	22	6	BA.45B	GA.45B	0,750
NM.35A	35	54	54	26	63	24	6	BA.45B	GA.45B	0,800
NM.36A	36	54	56	26	65	24	6	BA.45B	GA.45B	0,840
NM.38A	38	54	58	30	65	26	6	BA.45B	GA.45B	0,840
NM.41A	41	54	63	30	70	27	6	BA.45B	GA.45B	1,040
NM.42A	42	54	66	35	70	30	6	BA.45B	GA.45B	1,040
NM.46A	46	54	68	35	70	30	6	BA.45B	GA.45B	1,500
NM.50A	50	54	73	40	75	33	6	BA.45B	GA.45B	1,650
NM.52A	52	54	75	42	80	36	6	BA.45B	GA.45B	1,750
NM.54A	54	54	78	42	80	36	6	BA.45B	GA.45B	1,790
NM.55A	55	54	80	42	80	36	6	BA.45B	GA.45B	1,840
NM.56A	56	54	83	42	82	39	6	BA.45B	GA.45B	2,060
NM.58A	58	54	85	44	82	39	6	BA.45B	GA.45B	2,190
NM.60A	60	54	87	44	82	39	6	BA.45B	GA.45B	2,370
NM.65A	65	54	93	46	87	45	6	BA.45B	GA.45B	2,730
NM.70A	70	54	99	50	94	45	6	BA.45B	GA.45B	2,980
NM.75A	75	86	106	50	100	48	6	BA.76B	GA.77B	3,300
NM.77A	77	86	108	50	100	52	6	BA.76B	GA.77B	3,500