

## NS.A - DOUILLES IMPACT 1/2" 6 PANS MÉTRIQUES

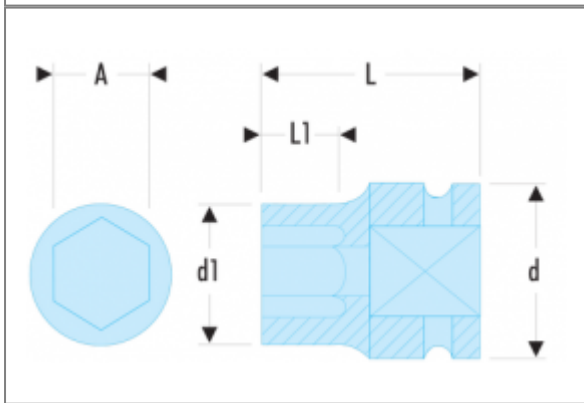


### Norme :

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


### Description :

- Pour votre sécurité, utilisez les douilles impact avec les bagues et goupilles adaptées.



### Références :

	A [mm]	d [mm]	d1 [mm]	L [mm]	L1 [mm]	6 pans [mm]	BA	GA	[g]
<b>NS.8A</b>	8	25	15,0	38	9	6	BA.20A	GA.20A	70
<b>NS.9A</b>	9	25	16,0	38	12	6	BA.20A	GA.20A	70
<b>NS.10A</b>	10	25	17,5	38	12	6	BA.20A	GA.20A	75
<b>NS.11A</b>	11	25	18,7	38	12	6	BA.20A	GA.20A	76
<b>NS.12A</b>	12	25	20,0	38	12	6	BA.20A	GA.20A	75
<b>NS.13A</b>	13	25	21,0	38	12	6	BA.20A	GA.20A	76
<b>NS.14A</b>	14	25	22,5	38	12	6	BA.20A	GA.20A	83
<b>NS.15A</b>	15	30	23,7	38	12	6	BA.25A	GA.24A	112
<b>NS.16A</b>	16	30	25,0	38	12	6	BA.25A	GA.24A	105
<b>NS.17A</b>	17	30	26,5	38	13	6	BA.25A	GA.24A	112
<b>NS.18A</b>	18	30	27,5	38	13	6	BA.25A	GA.24A	110
<b>NS.19A</b>	19	30	29,0	38	14	6	BA.25A	GA.24A	112
<b>NS.20A</b>	20	30	30,0	38	15	6	BA.25A	GA.24A	116
<b>NS.21A</b>	21	30	31,0	38	15	6	BA.25A	GA.24A	156
<b>NS.22A</b>	22	30	32,5	38	16	6	BA.25A	GA.24A	156
<b>NS.23A</b>	23	30	33,5	38	16	6	BA.25A	GA.24A	156

	A [mm]	d [mm]	d1 [mm]	L [mm]	L1 [mm]	6 pans [mm]	BA	GA	[g]
<b>NS.24A</b>	24	30	35,0	45	20	6	BA.25A	GA.24A	169
<b>NS.26A</b>	26	30	38,0	50	24	6	BA.25A	GA.24A	192
<b>NS.27A</b>	27	30	39,0	50	24	6	BA.25A	GA.24A	220
<b>NS.28A</b>	28	30	40,0	50	24	6	BA.25A	GA.24A	273
<b>NS.29A</b>	29	30	41,0	50	24	6	BA.25A	GA.24A	276
<b>NS.30A</b>	30	30	43,0	50	24	6	BA.25A	GA.24A	285
<b>NS.32A</b>	32	30	45,0	50	24	6	BA.25A	GA.24A	278