

## S.H - NASADKI 1/2" 6-KĄTNE METRYCZNE

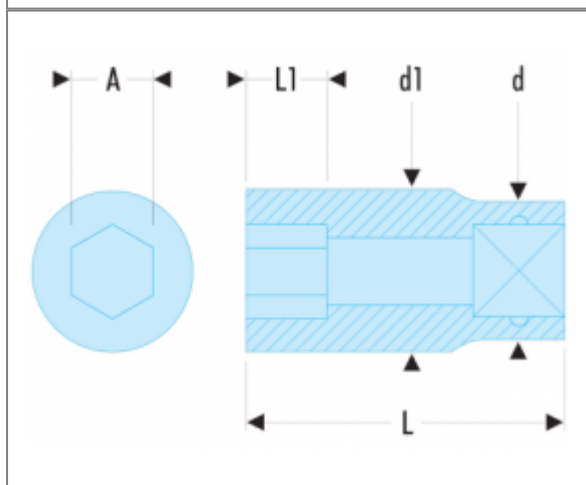


### Norme :

NF ISO 2725-1, NF ISO 1711-1, ISO 2725-1, ISO 1711-1, DIN 3124, ASME B107.5


### Opis :

- Profil OGV®: większa siła i bezpieczeństwo, ochrona nakrętek.
- Wykończenie: chromowane błyszczące.



### Referencje :

	A [mm]	d [mm]	d1 [mm]	L [mm]	L1 [mm]	6-kątny [mm]	[g]
<b>S.8H</b>	8	22,8	13,1	36	6,5	6	48
<b>S.9H</b>	9	22,8	13,8	36	6,5	6	48
<b>S.10H</b>	10	22,8	15,3	36	7,8	6	48
<b>S.11H</b>	11	22,8	16,5	36	9,0	6	51
<b>S.12H</b>	12	22,8	17,8	36	9,5	6	52
<b>S.13H</b>	13	22,8	18,9	36	10,4	6	55
<b>S.14H</b>	14	22,8	20,2	36	10,5	6	57
<b>S.15H</b>	15	22,8	21,4	36	12,0	6	60
<b>S.16H</b>	16	21,6	22,6	36	12,0	6	57
<b>S.17H</b>	17	23,1	24,1	36	13,0	6	61
<b>S.18H</b>	18	23,4	25,5	36	13,0	6	68
<b>S.19H</b>	19	24,6	26,6	36	14,0	6	69
<b>S.20H</b>	20	25,4	27,4	36	14,0	6	71
<b>S.21H</b>	21	25,1	29,1	38	16,0	6	93
<b>S.22H</b>	22	26,4	30,4	38	16,5	6	101

	A [mm]	d [mm]	d1 [mm]	L [mm]	L1 [mm]	6-kątny [mm]	[g]
<b>S.23H</b>	23	27,6	31,6	38	16,5	6	122
<b>S.24H</b>	24	28,7	32,7	38	16,5	6	130
<b>S.25H</b>	25	27,7	34,1	38	16,5	6	139
<b>S.26H</b>	26	29,0	35,4	38	16,5	6	149
<b>S.27H</b>	27	29,2	36,6	44	19,0	6	164
<b>S.28H</b>	28	30,5	37,9	44	20,0	6	175
<b>S.29H</b>	29	31,3	38,7	44	20,0	6	179
<b>S.30H</b>	30	33,0	40,4	44	20,0	6	201
<b>S.31H</b>	31	34,2	41,6	44	20,0	6	205
<b>S.32H</b>	32	35,1	42,6	44	20,0	6	215
<b>S.34H</b>	34	37,5	44,9	44	20,0	6	240