

## S.H - DOUILLES 1/2" 6 PANS MÉTRIQUES

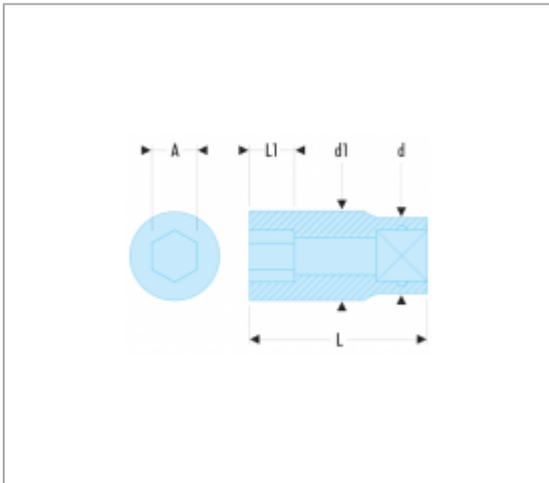


### Normes :

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

### Description :

- Profil OGV® : plus de puissance et de sécurité, préserve les écrous.
- Présentation : chromée brillante.



### Références :

	A [MM]	D [MM]	D1 [MM]	L [MM]	L1 [MM]	6 PANS [MM]	[G]
S.8H	8	22,8	13,1	36	6,5	6	45
S.9H	9	22,8	13,8	36	6,5	6	50
S.10H	10	22,8	15,3	36	7,8	6	50
S.11H	11	22,8	16,5	36	9,0	6	50
S.12H	12	22,8	17,8	36	9,5	6	50
S.13H	13	22,8	18,9	36	10,4	6	50
S.14H	14	22,8	20,2	36	10,5	6	55
S.15H	15	22,8	21,4	36	12,0	6	55

	A [MM]	D [MM]	D1 [MM]	L [MM]	L1 [MM]	6 PANS [MM]	[G]
S.16H	16	21,6	22,6	36	12,0	6	55
S.17H	17	23,1	24,1	36	13,0	6	65
S.19H	19	24,6	26,6	36	14,0	6	75
S.18H	18	23,4	25,5	36	13,0	6	70
S.21H	21	25,1	29,1	38	16,0	6	85
S.22H	22	26,4	30,4	38	16,5	6	95
S.20H	20	25,4	27,4	36	14,0	6	80
S.23H	23	27,6	31,6	38	16,5	6	105
S.24H	24	28,7	32,7	38	16,5	6	115
S.26H	26	29,0	35,4	38	16,5	6	135
S.27H	27	29,2	36,6	44	19,0	6	160
S.25H	25	27,7	34,1	38	16,5	6	125
S.28H	28	30,5	37,9	44	20,0	6	175
S.29H	29	31,3	38,7	44	20,0	6	190
S.30H	30	33,0	40,4	44	20,0	6	200
S.32H	32	35,1	42,6	44	20,0	6	210
S.31H	31	34,2	41,6	44	20,0	6	205
S.34H	34	37,5	44,9	44	20,0	6	240