

S.H - DOUILLES 1/2" 6 PANS MÉTRIQUES


Norme :

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

Description :

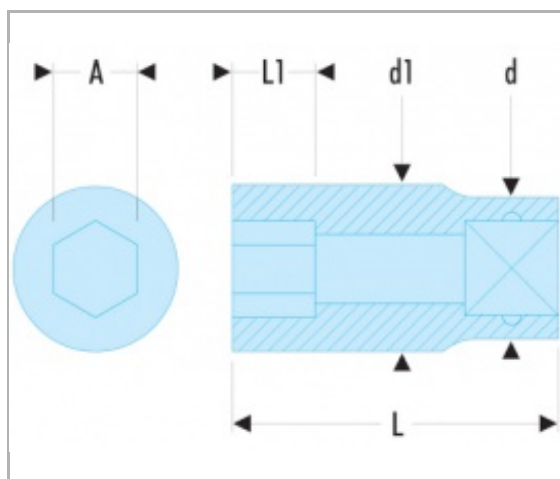
- Profil OGV® : plus de puissance et de sécurité, préserve les écrous.
- Présentation : chromée brillante.


6 pans [mm] :

6

DisplaySkuld :

S.8H


Références :

	A [mm]	d [mm]	d1 [mm]	L [mm]	L1 [mm]	[g]
<u>S.8H</u>	8	22,8	13,1	36	6,5	48
<u>S.9H</u>	9	22,8	13,8	36	6,5	48
<u>S.10H</u>	10	22,8	15,3	36	7,8	48
<u>S.11H</u>	11	22,8	16,5	36	9,0	51
<u>S.12H</u>	12	22,8	17,8	36	9,5	52
<u>S.13H</u>	13	22,8	18,9	36	10,4	55
<u>S.14H</u>	14	22,8	20,2	36	10,5	57
<u>S.15H</u>	15	22,8	21,4	36	12,0	60
<u>S.16H</u>	16	21,6	22,6	36	12,0	57

<u>S.17H</u>	17	23,1	24,1	36	13,0	61
<u>S.18H</u>	18	23,4	25,5	36	13,0	68
<u>S.19H</u>	19	24,6	26,6	36	14,0	69
<u>S.20H</u>	20	25,4	27,4	36	14,0	71
<u>S.21H</u>	21	25,1	29,1	38	16,0	93
<u>S.22H</u>	22	26,4	30,4	38	16,5	101
<u>S.23H</u>	23	27,6	31,6	38	16,5	122
<u>S.24H</u>	24	28,7	32,7	38	16,5	130
<u>S.25H</u>	25	27,7	34,1	38	16,5	139
<u>S.26H</u>	26	29,0	35,4	38	16,5	149
<u>S.27H</u>	27	29,2	36,6	44	19,0	164
<u>S.28H</u>	28	30,5	37,9	44	20,0	175
<u>S.29H</u>	29	31,3	38,7	44	20,0	179
<u>S.30H</u>	30	33,0	40,4	44	20,0	201
<u>S.31H</u>	31	34,2	41,6	44	20,0	205
<u>S.32H</u>	32	35,1	42,6	44	20,0	215
<u>S.34H</u>	34	37,5	44,9	44	20,0	240