

## Īpašības

<b>Savienojums 1</b>	Metriskā ārējā vītne, cilindriska
<b>Modelis</b>	Dobskrūve
<b>Materiāls</b>	Tērauds
<b>Virsmas aizsardzība</b>	galvaniskais pārklājums



## Izstrādājums

Apzīmējums	G1	Ø d2 (mm)	L2 (mm)	m (mm)	S1
<b>HS M 06</b>	M 6 x 1	6	17	4	11
<b>HS M 08</b>	M 8 x 1	8	17	5	12
<b>HS M 10</b>	M 10 x 1	10	19	6	14
<b>HS M 12</b>	M 12 x 1,5	12	24	6	17
<b>HS M 14</b>	M 14 x 1,5	14	26	6	19
<b>HS M 16</b>	M 16 x 1,5	16	28	6	22
<b>HS M 18</b>	M 18 x 1,5	18	32	6	24
<b>HS M 22</b>	M 22 x 1,5	22	39	7	27
<b>HS M 26</b>	M 26 x 1,5	26	45	7	32
<b>HS M 30</b>	M 30 x 1,5	30	51	7	36
<b>HS M 38</b>	M 38 x 1,5	38	61	8	46

SW, S1, S2 = uzgriežņu atslēgas platums

## Izstrādājumu varianti

**HS M VA** Dobskrūve, Centrējošais gredzens no alumīnija ar Viton gredzenblīvi