

Kuulapääruuvit • kannalliset, kuula kokonainen

EH 22710.



Tuotekuvaus

Käytetään pintojen lukitsemiseen, kiinnittämiseen tai tukemiseen.

Materiaali

Kuula

- Kuulalaakeriteräs, karkaistu
- Ruostumaton teräs, karkaistu

Ruuvi

- Nuorrutusteräs, 1200 ±100 N/mm²
- Ruostumaton teräs 1.4305

Lisätietoja

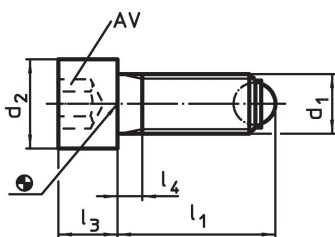
Huomioi

Erikoismalleja tilauksesta.

Viittaukset

Kierrelukitus pyydettyessä, katso liite -
Tekniset tiedot -

Piirustus



Tilauksetiedot

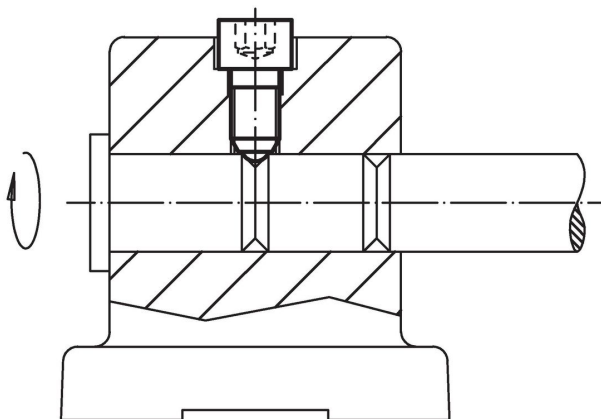
d ₁	l ₁ ~	Ulkomitat			kuulan halkaisija	AV [mm]	Staattinen kuormitettavuus ¹⁾ max. [kN]	[g]	Til.nro
		d ₂	l ₃	l ₄					
Kokonainen kuula, Nuorrutusteräs									
M 6	20,8	10	6	3,0	4,0	5	9	6,1	22710.0062
M 6	30,8	10	6	3,0	4,0	5	9	7,9	22710.0064
M 6	40,8	10	6	16,0	4,0	5	9	9,9	22710.0066
M 8	21,2	13	8	3,5	5,5	6	15	13,0	22710.0082
M 8	36,2	13	8	3,5	5,5	6	15	17,0	22710.0084
M 8	51,2	13	8	22,0	5,5	6	15	23,0	22710.0086
M10	26,7	16	10	4,5	7,0	8	20	24,0	22710.0102
M10	41,7	16	10	4,5	7,0	8	20	32,0	22710.0104
M10	61,7	16	10	28,0	7,0	8	20	44,0	22710.0106
M12	32,0	18	12	5,0	8,5	10	30	39,0	22710.0122
M12	52,0	18	12	5,0	8,5	10	30	52,0	22710.0124
M12	82,0	18	12	44,0	8,5	10	30	80,0	22710.0126
M16	43,3	24	16	6,0	12,0	14	60	94,0	22710.0162
M16	63,3	24	16	6,0	12,0	14	60	122,0	22710.0164
M16	83,3	24	16	36,0	12,0	14	60	154,0	22710.0166
M20	54,2	30	20	7,5	15,0	17	90	186,0	22710.0202
M20	84,2	30	20	28,0	15,0	17	90	255,0	22710.0204
M20	104,2	30	20	48,0	15,0	17	90	306,0	22710.0206
M24	64,7	36	24	9,0	18,0	19	120	327,0	22710.0242
M24	94,7	36	24	30,0	18,0	19	120	428,0	22710.0244
M24	124,7	36	24	60,0	18,0	19	120	532,0	22710.0246
Kokonainen kuula, Ruostumaton teräs									
M 6	20,8	10	6	3,0	4,0	5	9	6,1	22710.0752
M 6	30,8	10	6	3,0	4,0	5	9	7,9	22710.0754
M 6	40,8	10	6	16,0	4,0	5	9	9,9	22710.0756
M 8	21,2	13	8	3,5	5,5	6	15	13,0	22710.0762
M 8	36,2	13	8	3,5	5,5	6	15	17,0	22710.0764
M 8	51,2	13	8	22,0	5,5	6	15	23,0	22710.0766
M10	26,7	16	10	4,5	7,0	8	20	24,0	22710.0772

¹⁾ Kuormitusarvot eivät ole voimassa ruostumattomasta teräksestä valmistetulle rakenteelle.

d ₁	l ₁ ~	Ulkomitat			kuulan halkaisija	AV [mm]	Staattinen kuormitettavuus ¹⁾ max. [kN]	 [g]	Til.nro
		d ₂	l ₃	l ₄					
M10	41,7	16	10	4,5	7,0	8	20	32,0	22710.0774
M10	61,7	16	10	28,0	7,0	8	20	44,0	22710.0776
M12	32,0	18	12	5,0	8,5	10	30	39,0	22710.0782
M12	52,0	18	12	5,0	8,5	10	30	52,0	22710.0784
M12	82,0	18	12	44,0	8,5	10	30	80,0	22710.0786
M16	43,3	24	16	6,0	12,0	14	60	94,0	22710.0792
M16	63,3	24	16	6,0	12,0	14	60	122,0	22710.0794
M16	83,3	24	16	36,0	12,0	14	60	154,0	22710.0796

¹⁾ Kuormitusarvot eivät ole voimassa ruostumattomasta teräksestä valmistetulle rakenteelle.

Sovellusesimerkki



Vaatimuksenmukaisuus

RoHS-yhteensopiva

Täyttävät direktiivin 2011/65/EU ja direktiivin 2015/863 vaatimukset

Ei sisällä SVHC-aineita

Ei sisällä yli 0,1 % w/w SVHC-aineita - SVHC-luettelo 23.01.2024.

Ei sisällä Prop 65 aineita

Ei sisällä Prop 65 -aineita
<https://www.P65Warnings.ca.gov/>

Ei sisällä konfliktimineraaleja

Tämä tuote ei sisällä "konfliktimineraaleiksi" luokiteltuja aineita, kuten tantaalia, tinaa, kultaa tai volframia Kongon demokraattisesta tasavallasta tai sen naapurimaista."