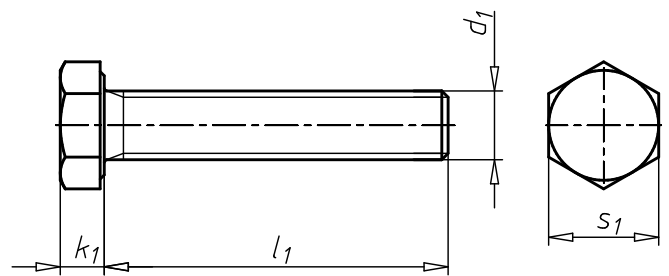


Kuusioruuvi, täyskierre DIN 933, kuumasinkitty teräs 8.8U (kzn)

- Valmistettu kierteen toleranssiluokkaan 6AZ (alikoko, kierrevälitys) ennen pinnoitusta (DIN EN ISO 10684).
- Ruuvit/pultit täyttävät ISO-standardin vaatimukset kuumasinkityksen jälkeen.
- Pultteja ei saa käyttää muttereiden kanssa, joissa on ylikokoinen kierre. Se voi aiheuttaa ongelmia pulttiliitoksessa ja liitoksen peittämissä.



Standardit	DIN 933
Materiaali	Teräs
Lujusluokka	8.8U
Pinnoite	Kuumasinkitty
Pään/kannan tyyppi	Kuusioakanta
Kannan yksityiskohdat	0 - ei määritelty
Kannan/vääntiön malli	Ulkoinen kuusio
Kierteen tyyppi	Metrinen kierre
Kierteen muoto	Metrinen standardikierre
Kierteen malli	Täyskierre
Malli	0 - ei määritelty
Käyttöalue	0 - ei määritelty
Säätely alue	0 - ei määritelty
Rakennustuote	0 - ei määritelty
EY:n vaatimustenmukaisuusvakuutus (CE)	0 - ei määritelty
ROHS-yhteensopiva	Kyllä

Kierteen tyyppi x nimellishalkaisija (d ₁)	Pituus (l ₁)	Kannan korkeus (k ₁)	Ulkoinen vääntiö/kanta (s ₁)	Kierteen pituus (metrinen kierre)	Tuoteluokka	Tuotenumero	Kappalemäärä
M8	12 mm	5,3 mm	AV 13	12 mm	A	0059 78 12	200
M8	16 mm	5,3 mm	AV 13	16 mm	A	0059 78 16	100/500
M8	20 mm	5,3 mm	AV 13	20 mm	A	0059 78 20	100/500
M8	25 mm	5,3 mm	AV 13	25 mm	A	0059 78 25	100/500
M8	30 mm	5,3 mm	AV 13	30 mm	A	0059 78 30	100/500
M8	35 mm	5,3 mm	AV 13	35 mm	A	0059 78 35	100
M8	40 mm	5,3 mm	AV 13	40 mm	A	0059 78 40	100/200
M8	45 mm	5,3 mm	AV 13	45 mm	A	0059 78 45	100
M8	50 mm	5,3 mm	AV 13	50 mm	A	0059 78 50	100
M8	60 mm	5,3 mm	AV 13	60 mm	A	0059 78 60	100
M8	70 mm	5,3 mm	AV 13	70 mm	A	0059 78 70	100
M10	16 mm	6,4 mm	AV 17	16 mm	A	0059 710 16	100
M10	20 mm	6,4 mm	AV 17	20 mm	A	0059 710 20	100
M10	25 mm	6,4 mm	AV 17	25 mm	A	0059 710 25	100
M10	30 mm	6,4 mm	AV 17	30 mm	A	0059 710 30	100
M10	35 mm	6,4 mm	AV 17	35 mm	A	0059 710 35	100
M10	40 mm	6,4 mm	AV 17	40 mm	A	0059 710 40	100
M10	45 mm	6,4 mm	AV 17	45 mm	A	0059 710 45	100
M10	50 mm	6,4 mm	AV 17	50 mm	A	0059 710 50	100
M10	55 mm	6,4 mm	AV 17	55 mm	A	0059 710 55	100

Kierteen tyyppi x nimelishalkaisija (d ₁)	Pituus (l ₁)	Kannan korkeus (k ₁)	Ulkoinen vääntö/kanta (s ₁)	Kierteen pituus (metrinen kierre)	Tuoteluokka	Tuotenumero	Kappalemäärä
M10	60 mm	6,4 mm	AV 17	60 mm	A	0059 710 60	100
M10	70 mm	6,4 mm	AV 17	70 mm	A	0059 710 70	100
M10	80 mm	6,4 mm	AV 17	80 mm	A	0059 710 80	100
M10	100 mm	6,4 mm	AV 17	100 mm	A	0059 710 100	50
M12	20 mm	7,5 mm	AV 19	20 mm	B	0059 712 20	100
M12	25 mm	7,5 mm	AV 19	25 mm	A	0059 712 25	100
M12	30 mm	7,5 mm	AV 19	30 mm	A	0059 712 30	100
M12	35 mm	7,5 mm	AV 19	35 mm	A	0059 712 35	100
M12	40 mm	7,5 mm	AV 19	40 mm	A	0059 712 40	100
M12	45 mm	7,5 mm	AV 19	45 mm	A	0059 712 45	100
M12	50 mm	7,5 mm	AV 19	50 mm	A	0059 712 50	100
M12	60 mm	7,5 mm	AV 19	60 mm	A	0059 712 60	100
M12	70 mm	7,5 mm	AV 19	70 mm	A	0059 712 70	50
M12	80 mm	7,5 mm	AV 19	80 mm	A	0059 712 80	50
M12	90 mm	7,5 mm	AV 19	90 mm	A	0059 712 90	50
M12	100 mm	7,5 mm	AV 19	100 mm	A	0059 712 100	50
M12	160 mm	7,5 mm	AV 19	160 mm	B	0059 712 160	25
M14	45 mm	8,8 mm	AV 22	45 mm	A	0059 714 45	50
M14	50 mm	8,8 mm	AV 22	50 mm	A	0059 714 50	50
M14	60 mm	8,8 mm	AV 22	60 mm	A	0059 714 60	50
M16	25 mm	10 mm	AV 24	25 mm	A	0059 716 25	50
M16	30 mm	10 mm	AV 24	30 mm	A	0059 716 30	50
M16	35 mm	10 mm	AV 24	35 mm	A	0059 716 35	50
M16	40 mm	10 mm	AV 24	40 mm	A	0059 716 40	50
M16	45 mm	10 mm	AV 24	45 mm	A	0059 716 45	50
M16	50 mm	10 mm	AV 24	50 mm	A	0059 716 50	50
M16	60 mm	10 mm	AV 24	60 mm	A	0059 716 60	50
M16	65 mm	10 mm	AV 24	65 mm	A	0059 716 65	50
M16	70 mm	10 mm	AV 24	70 mm	A	0059 716 70	50
M16	80 mm	10 mm	AV 24	80 mm	A	0059 716 80	25
M16	90 mm	10 mm	AV 24	90 mm	A	0059 716 90	50
M16	100 mm	10 mm	AV 24	100 mm	A	0059 716 100	25
M16	140 mm	10 mm	AV 24	140 mm	A	0059 716 140	25
M20	30 mm	12,5 mm	AV 30	30 mm	A	0059 720 30	25
M20	40 mm	12,5 mm	AV 30	40 mm	A	0059 720 40	25
M20	50 mm	12,5 mm	AV 30	50 mm	A	0059 720 50	25
M20	55 mm	12,5 mm	AV 30	55 mm	A	0059 720 55	25
M20	60 mm	12,5 mm	AV 30	60 mm	A	0059 720 60	25
M20	70 mm	12,5 mm	AV 30	70 mm	A	0059 720 70	25
M20	80 mm	12,5 mm	AV 30	80 mm	A	0059 720 80	20
M20	100 mm	12,5 mm	AV 30	100 mm	A	0059 720 100	10
M20	120 mm	12,5 mm	AV 30	120 mm	A	0059 720 120	10
M20	150 mm	12,5 mm	AV 30	150 mm	A	0059 720 150	10
M24	40 mm	15 mm	AV 36	40 mm	A	0059 724 40	10
M24	50 mm	15 mm	AV 36	50 mm	A	0059 724 50	25
M24	55 mm	15 mm	AV 36	55 mm	A	0059 724 55	10
M24	60 mm	15 mm	AV 36	60 mm	A	0059 724 60	25
M24	70 mm	15 mm	AV 36	70 mm	A	0059 724 70	25
M24	80 mm	15 mm	AV 36	80 mm	A	0059 724 80	25
M24	90 mm	15 mm	AV 36	90 mm	A	0059 724 90	10
M24	100 mm	15 mm	AV 36	100 mm	A	0059 724 100	10
M24	110 mm	15 mm	AV 36	110 mm	A	0059 724 110	10

Kierteen tyyppi x nimellishalkaisija (d ₁)	Pituus (l ₁)	Kannan korkeus (k ₁)	Ulkoinen vääntö/kanta (s ₁)	Kierteen pituus (metrinen kierre)	Tuoteluokka	Tuotenumero	Kappalemäärä
M24	120 mm	15 mm	AV 36	120 mm	A	0059 724 120	10
M24	150 mm	15 mm	AV 36	150 mm	A	0059 724 150	10
M24	180 mm	15 mm	AV 36	180 mm	B	0059 724 180	10
M27	70 mm	17 mm	AV 41	70 mm	B	0059 727 70	10
M30	60 mm	18,7 mm	AV 46	60 mm	B	0059 730 60	10
M30	70 mm	18,7 mm	AV 46	70 mm	B	0059 730 70	10
M30	80 mm	18,7 mm	AV 46	80 mm	B	0059 730 80	10
M30	90 mm	18,7 mm	AV 46	90 mm	B	0059 730 90	10
M30	100 mm	18,7 mm	AV 46	100 mm	B	0059 730 100	5
M30	120 mm	18,7 mm	AV 46	120 mm	B	0059 730 120	10
M30	140 mm	18,7 mm	AV 46	140 mm	B	0059 730 140	10
M36	80 mm	22,5 mm	AV 55	80 mm	B	0059 736 80	10
M36	120 mm	22,5 mm	AV 55	120 mm	B	0059 736 120	5

Huomautus

DIN 933 on korvattu standardilla ISO 4017. Joitakin yhtäläisyyksiä on (nimellismittoja on laajennettu | M10:n, M12:n, M14:n ja M22:n avainväli muutettu).