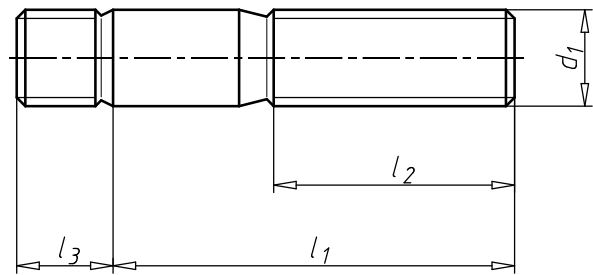


## Vaarnaruuvi, kierteinen pää $\approx 1,25 d$ DIN 939, teräs 8.8, pinnoittamaton

Sisäinen vääntö/kanta	0 - ei määritelty
Standardit	DIN 939
Materiaali	Teräs
Lujusluokka	8.8
Pinta/pinnoite	Pinnoittamaton
ROHS-yhteensopiva	Kyllä
Säännelty käyttöalue	0 - ei määritelty



Kierteen tyyppi x nimellishalkaisija ( $d_1$ )	Pituus (kokonaispituus) ( $l_1$ )	Kierteen pituus (metrinen kierre) ( $l_2$ )	Kierteen pituus 2 (metrinen kierre) ( $l_3$ )	Tuotenumero	Kappalemäärä
M6	25 mm	18 mm	7,5 mm	<b>0250 86 25</b>	100
M6	40 mm	18 mm	7,5 mm	<b>0250 86 40</b>	100
M6	60 mm	18 mm	7,5 mm	<b>0250 86 60</b>	50
M8	20 mm	14 mm	10 mm	<b>0250 88 20</b>	100
M8	25 mm	19 mm	10 mm	<b>0250 88 25</b>	100
M8	30 mm	22 mm	10 mm	<b>0250 88 30</b>	100
M8	35 mm	22 mm	10 mm	<b>0250 88 35</b>	100
M8	40 mm	22 mm	10 mm	<b>0250 88 40</b>	100
M8	50 mm	22 mm	10 mm	<b>0250 88 50</b>	100
M8	60 mm	22 mm	10 mm	<b>0250 88 60</b>	25
M8	70 mm	22 mm	10 mm	<b>0250 88 70</b>	50
M8	90 mm	22 mm	10 mm	<b>0250 88 90</b>	100
M8	190 mm	28 mm	10 mm	<b>0250 88 190</b>	25
M10	25 mm	18 mm	12 mm	<b>0250 810 25</b>	50
M10	30 mm	23 mm	12 mm	<b>0250 810 30</b>	50
M10	40 mm	26 mm	12 mm	<b>0250 810 40</b>	50
M10	50 mm	26 mm	12 mm	<b>0250 810 50</b>	50
M10	60 mm	26 mm	12 mm	<b>0250 810 60</b>	50
M10	70 mm	26 mm	12 mm	<b>0250 810 70</b>	50
M10	80 mm	26 mm	12 mm	<b>0250 810 80</b>	50
M10	90 mm	26 mm	12 mm	<b>0250 810 90</b>	50
M10	100 mm	26 mm	12 mm	<b>0250 810 100</b>	50
M10	120 mm	26 mm	12 mm	<b>0250 810 120</b>	50
M10	140 mm	32 mm	12 mm	<b>0250 810 140</b>	50
M12	30 mm	30 mm	15 mm	<b>0250 812 30</b>	25/50
M12	35 mm	28 mm	15 mm	<b>0250 812 35</b>	50
M12	40 mm	30 mm	15 mm	<b>0250 812 40</b>	50
M12	45 mm	30 mm	15 mm	<b>0250 812 45</b>	50
M12	50 mm	30 mm	15 mm	<b>0250 812 50</b>	25
M12	60 mm	30 mm	15 mm	<b>0250 812 60</b>	50
M12	65 mm	30 mm	15 mm	<b>0250 812 65</b>	100
M12	70 mm	30 mm	15 mm	<b>0250 812 70</b>	50

Kierteen tyyppi x nimellishalkaisija (d <sub>1</sub> )	Pituus (kokonaispituus) (l <sub>1</sub> )	Kierteen pituus (metrinen kierre) (l <sub>2</sub> )	Kierteen pituus 2 (metrinen kierre) (l <sub>3</sub> )	Tuotenumero	Kappalemäärä
M12	75 mm	30 mm	15 mm	<b>0250 812 75</b>	50
M12	80 mm	30 mm	15 mm	<b>0250 812 80</b>	50
M12	90 mm	30 mm	15 mm	<b>0250 812 90</b>	100
M12	95 mm	30 mm	15 mm	<b>0250 812 95</b>	10
M12	100 mm	30 mm	15 mm	<b>0250 812 100</b>	50
M12	130 mm	36 mm	15 mm	<b>0250 812 130</b>	50
M12	150 mm	36 mm	15 mm	<b>0250 812 150</b>	25
M12	170 mm	36 mm	15 mm	<b>0250 812 170</b>	25
M12	190 mm	36 mm	15 mm	<b>0250 812 190</b>	10
M12	210 mm	49 mm	15 mm	<b>0250 812 210</b>	10
M12	250 mm	49 mm	15 mm	<b>0250 812 250</b>	25
M16	35 mm	27 mm	20 mm	<b>0250 816 35</b>	50
M16	40 mm	32 mm	20 mm	<b>0250 816 40</b>	50
M16	45 mm	37 mm	20 mm	<b>0250 816 45</b>	50
M16	50 mm	38 mm	20 mm	<b>0250 816 50</b>	50
M16	55 mm	38 mm	20 mm	<b>0250 816 55</b>	50
M16	60 mm	38 mm	20 mm	<b>0250 816 60</b>	50
M16	80 mm	38 mm	20 mm	<b>0250 816 80</b>	25
M16	90 mm	38 mm	20 mm	<b>0250 816 90</b>	50
M16	100 mm	38 mm	20 mm	<b>0250 816 100</b>	25
M16	120 mm	38 mm	20 mm	<b>0250 816 120</b>	25
M16	140 mm	44 mm	20 mm	<b>0250 816 140</b>	25
M16	160 mm	44 mm	20 mm	<b>0250 816 160</b>	25
M16	180 mm	44 mm	20 mm	<b>0250 816 180</b>	25
M16	200 mm	44 mm	20 mm	<b>0250 816 200</b>	10
M16	210 mm	57 mm	20 mm	<b>0250 816 210</b>	25
M20	50 mm	41 mm	25 mm	<b>0250 820 50</b>	25
M20	70 mm	46 mm	25 mm	<b>0250 820 70</b>	25