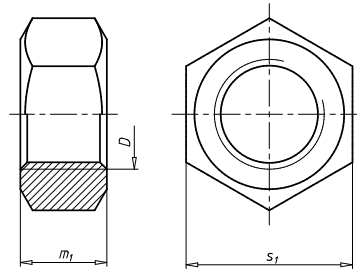


Kuusiomutteri DIN 934, kuumasinkitty teräs I81 (KZN)

| | |
|-------------------|---------------|
| Standardit | DIN 934 |
| Materiaali | Teräs |
| Lujusluokka | I81 |
| Pinnoite | Kuumasinkitty |
| ROHS-yhteensopiva | Kyllä |



| Kierteen tyyppi x nimellishalkaisija (D) | Korkeus (m_1) | Ulkoinen vääntö/kanta (s_1) | Tuotenumero | Kappalemäärä |
|--|-------------------|---------------------------------|--------------------|--------------|
| M6 | 4,9 mm | AV 10 | 0317 000 6 | 500 |
| M8 | 6,5 mm | AV 13 | 0317 000 8 | 100/1000 |
| M10 | 8 mm | AV 17 | 0317 000 10 | 100/500 |
| M12 | 10 mm | AV 19 | 0317 000 12 | 100/200 |
| M14 | 12,1 mm | AV 21 | 0317 000 14 | 200 |
| M16 | 13 mm | AV 24 | 0317 000 16 | 100/200 |
| M18 | 15,1 mm | AV 27 | 0317 000 18 | 100 |
| M20 | 16 mm | AV 30 | 0317 000 20 | 50/100 |
| M24 | 19 mm | AV 36 | 0317 000 24 | 10/50 |
| M27 | 22 mm | AV 41 | 0317 000 27 | 10/50 |
| M30 | 24,3 mm | AV 46 | 0317 000 30 | 5/25 |
| M33 | 27,4 mm | AV 50 | 0317 000 33 | 5 |
| M36 | 29,4 mm | AV 55 | 0317 000 36 | 5/25 |

Huomautus

Standardin DIN 934 mukaiset kuusiomutterit eivät tue standardin DIN EN ISO 898-2 mukaisia testi-kuormituksia.

- Lujusluokka-arvon molemmilla puolilla on pystypalkit lujusluokkaerittelyssä.

DIN 934 on korvattu ISO 4032:lla/8673:lla. Yhtäläisyyksiä ei ole (nimellishalkaisija on muutettu | joitakin mutterikorkeuksia on muutettu | M10:n, M12:n, M14:n ja M22:n avainväliä muutettu | ISO 4032 vakiokierteelle | ISO 8673 hienokierteelle).