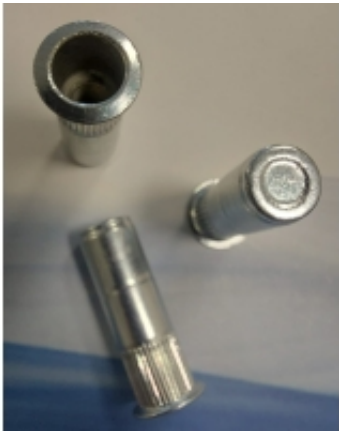


Link do produktu: <https://www.bhjanecki.pl/nitonakretka-zamknieta-m6-als3t-610-6-6b-zacisk-4-2-6-6-mm-p-1517.html>



Nitonakrętka zamknięta M6 ALS3T-610-6,6B zacisk 4,2-6,6 mm

Cena brutto	1,76 zł
Cena netto	1,43 zł
Dostępność	Dostępny z magazynu w Warszawie
Czas wysyłki	48 godzin
Numer katalogowy	080347
Kod producenta	ALS006B
Producent	AVK

Opis produktu

Nitonakrętka zamknięta M6 to niezastąpiony element w wielu projektach konstrukcyjnych, gwarantujący solidne i trwałe połączenia. Wykonana z wysokiej jakości materiałów, oferuje odporność na korozję i uszkodzenia mechaniczne, co czyni ją idealnym wyborem dla profesjonalistów.

Główne zastosowania nitonakrętek zamkniętych

Stalowe nitonakrętki zamknięte (ang. *blind rivet nuts*) to elementy mocujące, które łączą zalety nitów i nakrętek. Są szeroko stosowane w różnych branżach dzięki swojej wszechstronności i specyficznym właściwościom.

Tworzenie gwintowanych punktów mocowania

- Pozwalają na dodanie gwintowanego otworu w cienkich materiałach, takich jak blachy, profile aluminiowe czy plastikowe elementy, które nie byłyby w stanie samodzielnie utrzymać gwintu.
- Umożliwiają montaż śrub w miejscach, gdzie tradycyjny gwint nie jest możliwy.

Zastosowanie w trudno dostępnych miejscach

- Można je instalować z jednej strony materiału (tzw. montaż "na ślepo"), co jest szczególnie przydatne w zamkniętych profilach, rurach czy trudno dostępnych konstrukcjach.
- Są idealne w sytuacjach, gdy nie ma dostępu do drugiej strony materiału, aby użyć klasycznej nakrętki.

Nitonakrętka zamknięta M6 ALS3T-610-6,6B - specyfikacja techniczna

- **Tworzywo:** stal, ocynkowana, bez chromu VI
- **Wysoka odporność na przekręcanie się** i wysoka odporność na wyrwanie. Gwint: metryczny 6H/21, zgodne z ASME B1.13M
- **Uniwersalność zastosowania** dzięki szerokiemu zakresowi zacisku. Łączy materiały o grubości **4,2-6,6 mm**
- Możliwość montowania przy pomocy narzędzi z momentem obrotowym lub z siłownikiem.

Nr katalogowy główka płaska 080347

Nr producenta ALS006B

Stal 1010/1008 ocynkowana wolna od chromu VI

Wielkość gwintu M 6

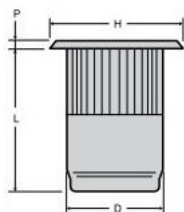
Otwór montażowy \varnothing (+0,15/-0,0) - 10,00

Zakres zacisku 4,2-6,6 mm

Wymiary i tolerancje:

D \varnothing max. -9,91 mm

H \varnothing (+/-0,25 #) -12,70 mm
P (+/-0,08) - 0,76 mm



L (+/-0,38) -30,23 mm
zamkniętej ALS006B w zakładce powyżej - DO POBRANIA.

Nitonakrętka zamknięta ALS006B Specyfikacja nitonakrętki

Zastosowanie nitonakrętki zamkniętej M6

Nitonakrętka zamknięta M6 ALS3T-610-6,6B doskonale sprawdza się w różnych zastosowaniach. Idealna do mocowania w materiałach o różnej grubości, takich jak blachy, profile metalowe i inne elementy konstrukcyjne. Dzięki swojej konstrukcji, nitonakrętka zapewnia pewne i stabilne mocowanie, co jest kluczowe w instalacjach przemysłowych, budowie maszyn oraz w przemyśle motoryzacyjnym.