

ASORTYMENT

śruby z łbem sześciokątnym:

- ISO 4014 / /4015
- DIN 931 / 933
- ANSI B18.2.1

śruby z łbem walcowym:

- ISO 4762,
- DIN 912
- ANSI B18.3

pręty gwintowane:

- DIN 975

szpilki:

- DIN 2510 L
- ANSI B16.5

nakrętki:

- DIN 934,
- DIN 2510 NF
- ANSI B18.2.2

i inne na indywidualne zapytanie



GWINTY WEDŁUG STANDARDÓW:

- ISO
- UN, UNC
- BSF
- Withword (Whw)
- inne gwinty niestandardowe na zapytanie



KLASY WYKONANIA:

- 4.6, 5.6, 8.8, 10.9, 12.9

WYMIARY:

- metryczne
- calowe
- długości według zapytania

MATERIAŁY:

- stale węglowe
- stale nierdzewne
- stale kwasoodporne
- stale specjalne



ELEMENTY ŚRUBOWE SPECJALNE DLA CHEMII I PETROCHEMII WEDŁUG STANDARDÓW ASTM :

ŚRUBY, SZPILKI I PRĘTY GWINTOWANE:

Wysokie temperatury:

- A 193 B7
- A 193 B16
- A193 B8
- A193 B8M
- A193 B8T
- A 193 B8 Cl.2
- A 193 B8M Cl.2

Niskie temperatury:

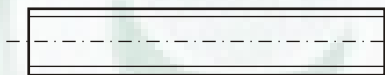
- A 320 B7
- A 320 B16
- A 320 B8
- A 320 B8M
- A 320 B8T
- A 320 B8 Cl.2
- A 320 B8M Cl.2

NAKRĘTKI:

- A 194 2H
- A 194 2HM
- A 194 Gr.3
- A 194 Gr.4
- A 194 Gr.6
- A 194 Gr.7
- A 194 Gr.7M
- A 194 Gr.8
- A 194 Gr.8M
- A 194 Gr.8T
- A 453 Gr.660 A lub B

ELEMENTY ŚRUBOWE SPECJALNE DLA CHEMII I PETROCHEMII WEDŁUG STANDARDÓW ASTM :

PRĘTY GWINTOWANE DIN 975



stal:

- A 193 B7
- A 193 B16
- A 320 L7
- A 320 L43
- A193 B8, A 320 B8
- A193 B8M, A 320 B8M
- A193 B8T, A 320 B8T
- A193 B8Cl.2, A 320 B8Cl.2
- A193 B8MCl.2, A 320 B8MCl.2
- A453 Gr.660 A i B

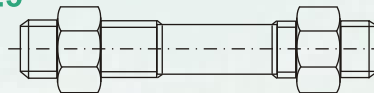
metryczne:

- M 8 do M 90
- M 12 do M 52
- M 12 do M 64
- M 8 do M 39
- M 8 do M 39
- M 10 do M 39
- M 12 do M 39
- M 8 do M 39
- M 16 do M 39

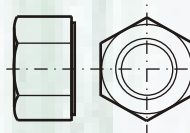
calowe:

- 3/8" 16UNC do 4" 8UN
- 7/16" 14UNC do 4 1/2" 8UN
- 1/2" 13UNC do 2 1/2" 8UN
- 2 3/4" 8UN do 4" 8UN
- 3/8" 16UNC do 1 1/2" 8UN
- 3/8" 16UNC do 1 1/2" 8UN
- 1/2" 13UNC do 1 3/8" 8UN
- 1/2" 13UNC do 1 1/2" 8UN
- 3/8" 16UNC do 1 1/2" 8UN
- 1/2" 13UNC do 2 1/2" 8UN

SZPILKI DIN 2510 L ANSI B 16.5



NAKRĘTKA SZEŚCIOKĄTNA WEDŁUG ANSI B 18-2



stal:

- A 194 2H
- A 194 2HM
- A 194 Gr.3
- A 194 Gr.4
- A 194 Gr.6
- A 194 Gr.7
- A 194 Gr.7M
- A 194 Gr.8
- A 194 Gr.8M
- A 194 Gr.8T
- A 453 Gr.660 A i 8

metryczne:

- M 6 do M 90
- M 8 do M 90
- M 10 do M 72
- M 8 do M 90
- M 12 do M 30
- M 8 do M 76
- M 8 do M 76
- M 8 do M 56
- M 8 do M 52
- M 8 do M 48
- M 12 do M 33

calowe:

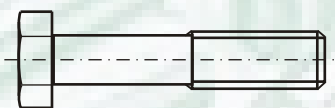
- 3/8" 16UNC do 4" 8UN
- 3/8" 16UNC do 4" 8UN
- 1/2" 13UNC do 2 3/4" 8UN
- 3/8" 16UNC do 3 1/2" 8UN
- 1/2" 13UNC do 1 1/2" 8UN
- 3/8" 16UNC do 3 1/2" 8UN
- 3/8" 16UNC do 3 1/2" 8UN
- 3/8" 16UNC do 3" 8UN
- 3/8" 16UNC do 2 1/2" 8UN
- 3/8" 16UNC do 1 7/8" 8UN
- 1/2" 13UNC do 2 1/2" 8UN

ŚRUBY Z ŁBEM SZEŚCIOKĄTNYM

- ISO 4014 / 4015

- DIN 931 / 933

- ANSI B 18 2 - 1



stal:

- A 193 B7
- A 320 L7
- A 193 B8
- A 193 B8M

metryczne:

- M 10 do M 42
- inne na indywidualne zapytanie

calowe:

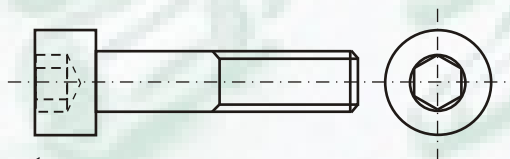
- 3/8" 16UNC do 1 5/8" 8UN
- inne na indywidualne zapytanie



ŚRUBY Z ŁBEM WALCOWYM

- ISO 4762

- DIN 912



stal:

- A 193 B7
- A 320 L7
- A 193 B8

metryczne:

- M 10 do M 42
- inne na indywidualne zapytanie