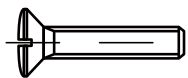


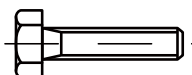
Śruba - DIN 931

Wykonanie: łeb sześciokątny, gwint niepełny
Wymiar M [mm]: 2 ÷ 100
Wymiar L [mm]: 2 ÷ 500
Stal: A2; A4



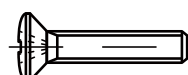
Śruba - DIN 964

Wykonanie: łeb stożkowo-soczewkowy, nacięcie proste, gwint pełny
Wymiar M [mm]: 2 ÷ 100
Wymiar L [mm]: 2 ÷ 500
Stal: A2; A4



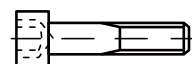
Śruba - DIN 933

Wykonanie: łeb sześciokątny, gwint pełny
Wymiar M [mm]: 2 ÷ 100
Wymiar L [mm]: 2 ÷ 500
Stal: A2; A4



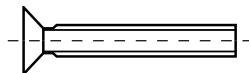
Śruba - DIN 966

Wykonanie: łeb stożkowo-soczewkowy, gniazdo krzyżakowe, gwint pełny
Wymiar M [mm]: 2 ÷ 100
Wymiar L [mm]: 2 ÷ 500
Stal: A2; A4



Śruba - DIN 912

Wykonanie: łeb imbusowy, okrągły, gwint niepełny
Wymiar M [mm]: 2 ÷ 100
Wymiar L [mm]: 2 ÷ 500
Stal: A2; A4



Śruba - DIN 965

Wykonanie: łeb stożkowy, gniazdo krzyżakowe, gwint pełny
Wymiar M [mm]: 2 ÷ 50
Wymiar L [mm]: 6 ÷ 120
Stal: A2; A4



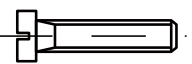
Śruba - DIN 7991

Wykonanie: łeb imbusowy, stożkowy, gwint niepełny
Wymiar M [mm]: 2 ÷ 100
Wymiar L [mm]: 2 ÷ 500
Stal: A2; A4



Blachowkręt - DIN 7981

Wykonanie: łeb płasko-soczewkowy, gniazdo krzyżakowe, gwint pełny
Końcówka: ostra; płaska
Wymiar M [mm]: 2 ÷ 100
Wymiar L [mm]: 2 ÷ 500
Stal: A2



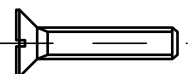
Śruba - DIN 84

Wykonanie: łeb walcowy, nacięcie proste, gwint pełny
Wymiar M [mm]: 2 ÷ 100
Wymiar L [mm]: 2 ÷ 500
Stal: A2; A4



Blachowkręt - DIN 7982

Wykonanie: łeb stożkowo-płaski, gniazdo krzyżakowe, gwint pełny
Końcówka: ostra; płaska
Wymiar M [mm]: 2 ÷ 100
Wymiar L [mm]: 2 ÷ 500
Stal: A2



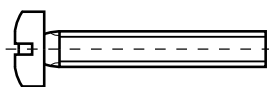
Śruba - DIN 963

Wykonanie: łeb stożkowo-płaski, nacięcie proste, gwint pełny
Wymiar M [mm]: 2 ÷ 100
Wymiar L [mm]: 2 ÷ 500
Stal: A2; A4



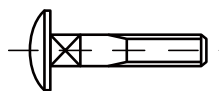
Blachowkręt - DIN 7983

Wykonanie: łeb stożkowo-soczewkowy, gniazdo krzyżakowe, gwint pełny
Końcówka: ostra; płaska
Wymiar M [mm]: 2 ÷ 100
Wymiar L [mm]: 2 ÷ 500
Stal: A2



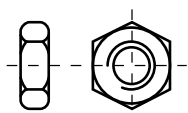
Śruba - DIN 7985

Wykonanie: łeb walcowy, nacięcie krzyżowe, gwint pełny
Wymiar M [mm]: 2 ÷ 50
Wymiar L [mm]: 6 ÷ 120
Stal: A2



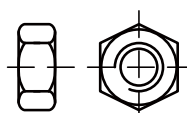
Śruba - DIN 603

Wykonanie: z czopem kwadratowym, gwint niepełny
Wymiar M [mm]: 2 ÷ 100
Wymiar L [mm]: 2 ÷ 500
Stal: A2



Nakrętka sześciokątna - DIN 439

Wymiar d [mm]: 2 ÷ 50
Grubość g [mm]: 2 ÷ 100
Stal: A2



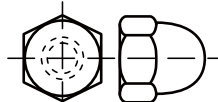
1. Nakrętka sześciokątna - DIN 934 2. Nakrętka sześciokątna samohamowna - DIN 985

Wymiar d [mm]: 2 ÷ 100
Grubość g [mm]: 2 ÷ 100
Stal: A2; A4



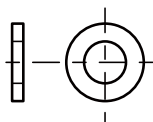
Wkręt samowierzący - DIN 7504

Wykonanie: łeb stożkowo krzyżowy
Wymiar M [mm]: 2 ÷ 50
Wymiar L [mm]: 3 ÷ 60
Stal: A2



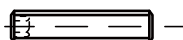
Nakrętka kołpakowa - DIN 1587

Wymiar d [mm]: 2 ÷ 100
Grubość g [mm]: 2 ÷ 100
Stal: A2; A4



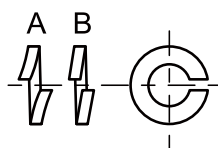
Podkładka zwykła - DIN 125

Wymiar d [mm]: 2 ÷ 100
Grubość g [mm]: 0 ÷ 50
Stal: A2; A4



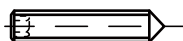
Kołek - DIN 913

Wykonanie: gniazdo imbusowe, końcówka płaska
Wymiar L [mm]: 2 ÷ 500
Wymiar d [mm]: 2 ÷ 100
Stal: A2



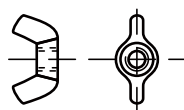
Podkładka sprężynowa - DIN 127

Wykonanie: typ A; typ B
Wymiar d [mm]: 2 ÷ 100
Grubość g [mm]: 0 ÷ 50
Stal: A2; A4



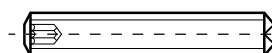
Kołek - DIN 914

Wykonanie: gniazdo imbusowe, końcówka ostra
Wymiar L [mm]: 2 ÷ 500
Wymiar d [mm]: 2 ÷ 100
Stal: A2



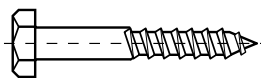
Nakrętka motylkowa - DIN 315

Wymiar d [mm]: 2 ÷ 100
Grubość g [mm]: 2 ÷ 100
Stal: A2



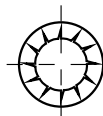
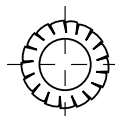
Kołek - DIN 916

Wykonanie: gniazdo imbusowe, końcówka ostra
Wymiar L [mm]: 6 ÷ 120
Wymiar d [mm]: 2 ÷ 50
Stal: A4



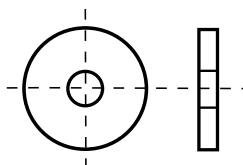
Wkręt do drewna - DIN 571

Wykonanie: łeb 6-kątny
Wymiar M [mm]: 2 ÷ 50
Wymiar L [mm]: 6 ÷ 120
Stal: A2, A4



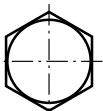
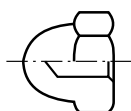
Podkładka ząbkowana - DIN 6798

Wymiar d [mm]: 2 ÷ 100
Grubość g [mm]: 0 ÷ 50
Stal: A2



Podkładka okrągła powiększona - DIN 9021

Wymiar d [mm]: 2 ÷ 100
Grubość g [mm]: 0 ÷ 50
Stal: A2



Nakrętka kołpakowa - DIN 1587

Wymiar d [mm]: 2 ÷ 50
Grubość g [mm]: 2 ÷ 100
Stal: A2



Wkręt do drewna - DIN 7997

Wykonanie: z łbem stożkowym z nacięciem krzyżowym TFXS
Wymiar M [mm]: 2 ÷ 50
Wymiar L [mm]: 6 ÷ 120
Stal: A2