




GRUPA 615 ZESTAWY ŚRUB I NAKRĘTEK



Strony **556-559**

GRUPA 635 WKRETY DO DREWNA



Strona **560**

GRUPA 650 KOŁKI STALOWE



Strona **561**

GRUPA 651 KOŁKI GWINTOWANE



Strona **561**

GRUPA 670 PRĘTY GWINTOWANE



Strona **561**

Sekcja 6 Zawartość

6

Opis	Grupa	Strona
Kolki stalowe	650.....	561
Kolki gwintowane.....	651.....	561
Zestawy śrub i nakrętek	615.....	556 - 559
Pręty gwintowane	670.....	561
Wkręty do drewna.....	635.....	560

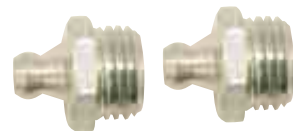
*Akcesoria
mocujące*

*Sekcja 6
Grupy produktów
615 - 670*



KENNEDY
QUALITY INDUSTRIAL TOOLING**Śruby i
Nakrętki
MS XOX****Zawartość:**M6 x 20,
M6 x 40,
M6 x 45,
M8 x 25,
M8 x 30,
M8 x 35 i
M8 x 50mm.

Rodzaj	Przeciętna ilość	Masa szt	Kod KEN-615	Cena szt/PLN
Metryczne	168	1.7kg	-4030K	40.00

**Końcówki do
smarownic****Zawartość:**Proste
1/4" BSP, 1/8" BSP,
M8 x 1.25 i 1/4" BSF.45°
M8 x 1.25 i
M10 x 1.50.60°
1/4" BSF.

Rodzaj	Przeciętna ilość	Masa szt	Kod KEN-615	Cena szt/PLN
Mieszane	134	1.7kg	-6510K	295.00

**Metryczne
komplety śrub,
nakrętek i
podkładek -
BZP****Komplety:**M6 x 25,
M6 x 40,
M8 x 25,
M8 x 40,
M10 x 25 i M10 x
40.**Nakrętki:**

M6, M8 i M10.

Podkładki:

M6, M8 i M10.



Rodzaj	Przeciętna ilość	Masa szt	Kod KEN-615	Cena szt/PLN
Metryczne	321	2.2kg	-4110K	63.80

Podkładki**Płaskie BZP****Zawartość :**
M5, M6, M8,
M10 i M12.**Przekrój
kwadrat,
sprężynowe
BZP****Zawartość:**
M5, M6, M8,
M10 i M12.**Miedziane****Zawartość :**
M4, M5, M6,
M8, M10 i
M12.

Rodzaj	Przeciętna ilość	Masa szt	Kod KEN-615	Cena szt/PLN
płaskie	744	1.0kg	-4230K	62.00
sprężyn.	1035	1.0kg	-4250K	89.00
miedziane	486	1.0kg	-4690K	126.77

**Uszczelki
wewnętrzne i
zewnętrzne****Zawartość :****Wewn:** 14, 16,
19, 22, 24 i
25mm.**Zewn:**12, 14, 16, 19,
22, 24 i 25mm.

Rodzaj	Przeciętna ilość	Masa szt	Kod KEN-615	Cena szt/PLN
Mieszane	540	0.6kg	-4470K	93.00

**Przetyczki -
Duże rozmiary****Zawartość :**1/8" x 1 1/2", 1/8" x 2 1/4",
9/64 x 2 1/4",
5/32" x 1 1/2", 5/32" x 2 1/2",
3/16" x 1 1/2", 3/16" x 2",
1/4" x 2",
1/16" x 3/4", 1",
5/64" x 3/4", 1",
3/32" x 3/4", 1",
7/64" x 5/8", 1",
1/8" x 5/8", 1",
5/32" x 1 1/2", 1",
1/16" x 1 1/4", 1 1/2",
5/64" x 1 1/4", 1 1/2",
3/32" x 1 1/4", 1 1/2",
7/64" x 1 1/4", 1 1/2",
1/8" x 1", 1 1/2",
i 5/32" x 1", 1 1/2".

Rodzaj	Przeciętna ilość	Masa szt	Kod KEN-615	Cena szt/PLN
Duże	385	1.7kg	-4420K	61.89
Małe	1360	1.7kg	-4430K	65.79



Gwoździe okrągłe i owalne łebki

Okrągłe łebki
Zawartość:
1", 1 1/2",
2" i
2 1/2".

Owalne łebki
Zawartość :
1", 1 1/2",
2" i 2 1/2".



Rodzaj	Przeciętna ilość	Masa szt	Kod KEN-615	Cena szt/PLN
mieszane	500	1.7kg	-4340K	44.99

Podkładki - Zaślepki

Zawartość:
5/16", 3/8", 1/2", 5/8",
3/4", 7/8", 1 1/4" i 1".



Rodzaj	Przeciętna ilość	Masa szt	Kod KEN-615	Cena szt/PLN
podkładki	85	0.5kg	-4560K	55.00

Kliny

1/2" x 13/64" x 1/16",
1/2" x 13/64" x 3/32",
1/2" x 13/64" x 1/8",
5/8" x 1/4" x 3/32",
5/8" x 1/4" x 1/8",
5/8" x 1/4" x 5/32",
5/8" x 1/4" x 3/16",
3/4" x 5/16" x 1/8",
3/4" x 5/16" x 5/32",
3/4" x 5/16" x 3/16",
3/4" x 5/16" x 1/4",
7/8" x 3/8" x 5/32",
7/8" x 3/8" x 3/16",
7/8" x 3/8" x 7/32" i
7/8" x 3/8" x 1/4".



Rodzaj	Przeciętna ilość	Masa szt	Kod KEN-615	Cena szt/PLN
Podkładki Woodruffa	155	1.2kg	-4540K	107.30

Konektory - Oczka/Widełki Czerwone/Niebieskie/Żółte

Zawartość :
Czerwone oczka 4BA, 2BA i 1/4";
niebieskie oczka 2BA, 1/4" i 5/16";
żółte oczka 1/4", 5/16" i 3/8";
Płaskie: niebieskie, czerwone i żółte.



Rodzaj	Przeciętna ilość	Masa szt	Kod KEN-615	Cena szt/PLN
Konektory	240	0.45kg	-4460K	86.17

Zaciski do końcówek U i J

Zawartość :
U No.6, U No.8,
U No.10, U No.12,
i U No.14.

J No.6, J No.8,
J No.10,
J No.12 i
J No.14.



Rodzaj	Masa szt	Kod KEN-615	Cena szt/PLN
Zaciski	1.0kg	-4480K	95.37

Wkręty samozaciskowe

Rowkowana główka płaska, cynkowane

Zawartość :
No.4 x 1/4", No.4 x 5/8", No.4 x 3/4", No.6 x 1/2", No.6 x 3/4",
No.6 x 1", No.8 x 1/2", No.8 x 3/4", No.8 x 1", No.10 x 1/2",
No.10 x 3/4" i No.10 x 1".

Rowkowana główka okrągła, cynkowane

No.4 x 1/2", No.4 x 3/4", No.6 x 1/2", No.6 x 3/4", No.8 x 1/2", No.8 x 3/4",
No.10 x 1/2",
No.10 x 3/4" i
No.10 x 1".

Gniazdo POZI, główka okrągła, cynkowane

No.4 x 1/2",
No.6 x 1/2",
No.8 x 1/2",
No.10 x 1/2",
No.12 x 1/2",
No.4 x 3/4",
No.6 x 3/4",
No.8 x 3/4",
No.10 x 3/4",
No.12 x 3/4",
No.6 x 1",
No.8 x 1" i
No.10 x 1".



Rodzaj	Przeciętna ilość	Masa szt	Kod KEN-615	Cena szt/PLN
Łeb stożek.	975	1.6kg	-4050K	58.00
St. ścięty (s)	975	1.6kg	-4060K	61.81
S. ścięty (p)	975	1.6kg	-4600K	66.62

KENNEDY
QUALITY INDUSTRIAL TOOLING**Konektory -
Płaskie/Rurkowe
Czerwone/Niebieskie/Złote****Zawartość :**
Płaskie, wtyki
rurkowe, gniazda
rurkowe, płaskie
rozgałęźne, płaskie
zawijane, przedłużki
w 3 kolorach.

Rodzaj	Przeciętna ilość	Masa szt	Kod KEN-615	Cena szt/PLN
Konektory	240	0.45kg	-4670K	76.23

**Pokrywy na
sprężynki****Zawartość :**
2,5 x 24,
2,5 x 40,
3 x 24, 3 x 40,
4 x 24, 4 x 40,
5 x 24, 5 x 40,
6 x 24, 6 x 40
i
8 x 55mm.

Rodzaj	Przeciętna ilość	Masa szt	Kod KEN-615	Cena szt/PLN
pokrywy	270	0.8kg	-4500K	93.88

Opaski plastikowe**Zawartość:****Długość:** 155 x 2,5, 180 x 4,8, 200 x 2,5
oraz 200 x 4,8mm.

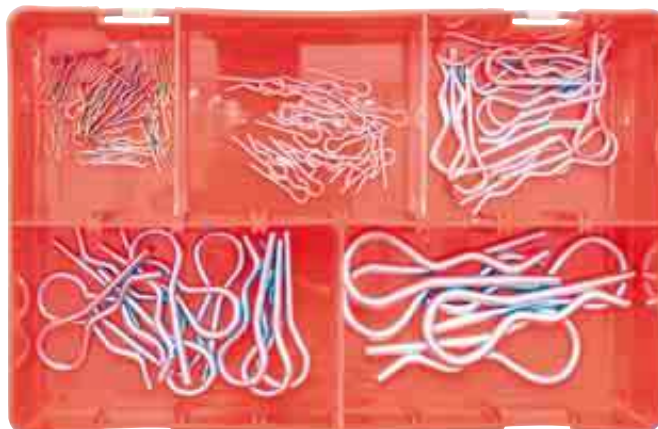
Rodzaj	Przeciętna ilość	Masa szt	Kod KEN-615	Cena szt/PLN
Długość	200	0.40kg	-4660K	20.00

Bezpieczniki samochodowe**Zawartość:**3A, 5A, 7.5A, 10A, 15A, 20A, 25A
oraz 30A.

Rodzaj	Przeciętna ilość	Masa szt	Kod KEN-615	Cena szt/PLN
Bezpieczn.	96	0.65kg	-6580K	70.00

Śruby imbusowe**Zestaw metryczny, zawartość:**M5 x 16, M5 x 20, M6 x 20, M6 x 25, M8 x 25, M8 x 30, M10 x 25,
M10 x 30, M12 x 20, M12 x 25, M12 x 30mm.

Rodzaj	Przeciętna ilość	Masa szt	Kod KEN-615	Cena szt/PLN
Metric	100	1.15kg	-4630K	85.00

Zawlecзки**Zawartość:**5-7 x 1,2, 7-9 x 1,2,
9-11 x 2, 14-16 x 3, 14-18 x 4mm.

Rodzaj	Przeciętna ilość	Masa szt	Kod KEN-615	Cena szt/PLN
Zawlecзки	75	0.40kg	-4800K	45.00



Wkładki do kołków do betonu

Zawartość:
zółte, czerwone,
brązowe i czarne



Rodzaj	Przeciętna ilość	Masa szt	Kod KEN-615	Cena szt/PLN
Wkładki	220	0.35kg	-4740K	36.46

Metryczny zestaw pierścieni typu "O" (Oring)

Zawartość:
M6, M10, M11, M14, M17, M21, M24, M25.



Rodzaj	Przeciętna ilość	Masa szt	Kod KEN-615	Cena szt/PLN
Zestaw Oringów	400	0.30kg	-4900K	73.00

Wkręty do drewna z łbem stożkowym

Zawartość:
Nacinane, cynkowane

1/2 x 4, 3/4 x 4,
3/4 x 6, 1 x 6,
1/2 x 8, 3/4 x 8,
1 x 10,
1 1/2 x 10mm.

Nacinane, mosiężne

4 x 18, 6 x 18,
6 x 25, 7 x 25,
8 x 18, 8 x 25,
8 x 38, 10 x 38mm.

Pozidriv®

Cynkowane

1/2 x 4, 3/4 x 4,
3/4 x 6, 1 x 6,
1/2 x 8, 3/4 x 8,
1 x 10, 1 1/2 x 10mm.



Rodzaj	Przeciętna ilość	Masa szt	Kod KEN-615	Cena szt/PLN
Nacięte	350	0.60kg	-4360K	55.00
Pozidriv®	350	1.30kg	-4370K	55.00

Podkładki błotnikowe

Zawartość:
M5, M6,
M8, M10mm



Rodzaj	Przeciętna ilość	Masa szt	Kod KEN-615	Cena szt/PLN
Podkładki błotnikow.	220	1.45kg	-4270K	60.00

Śruby maszynowe, nakrętki

Zawartość:

Stalowe

M3 x 12,
M3 x 16,
M3 x 20,
M3.5 x 10,
M3.5 x 12,
M3.5 x 16,
M4 x 8,
M4 x 10,
M4 x 12, M4 x 16,
M4 x 20, M4 x 25,
M5 x 10, M5 x 12,
M5 x 16, M5 x 20,
M6 x 10, M6 x 12,
M6 x 16, M6 x 20
and M6 x 25.



Rodzaj	Przeciętna ilość	Masa szt	Kod KEN-615	Cena szt/PLN
Stalowe	600	1.15kg	-4290K	72.00

Sworznie z łbem, pod zawleczkę

Zawartość:

3/16 x 3/4, 3/16 x 1,
1/4 x 3/4, 1/4 x 1,
1/4 x 1 1/4, 1/4 x 1 1/2,
5/16 x 3/4, 5/16 x 1,
5/16 x 1 1/4,
5/16 x 1 1/2,
3/8 x 3/4, 3/8 x 1,
3/8 x 1 1/2.



Rodzaj	Przeciętna ilość	Masa szt	Kod KEN-615	Cena szt/PLN
Sworznie	170	1.25kg	-4490K	140.00

Zestaw sprężyn

Sredn. wewn. (mm)	Sredn. zewn. (mm)	Długość całk. (mm)
Rozciągane		
0.70	6.29	31.5
0.50	4.70	40.0
0.60	6.29	51.5
0.60	6.29	64.5
0.60	4.70	58.0
0.80	9.80	70.0
Ściskane		
0.70	8.90	50.0
0.50	6.00	25.0
1.00	8.90	50.0
1.00	8.90	25.0
0.50	6.00	50.0
1.00	7.40	50.0

Rodzaj	Przeciętna ilość	Masa szt	Kod KEN-615	Cena szt/PLN
Sprężyny	140	0.55kg	-6590K	110.00



MATLOCK

Wkręty do drewna

Do wkręcania w twarde i miękkie drewno, MDF i płyty wiórowe. Wysoko odporne na uszkodzenia. Redukujące uszkodzenia drewna.



Złote-ZP™ Wkręty do drewna - Pozidriv®

Z ostrym gwintem, który łatwo daje się stosować w płytach MDF i płytach wiórowych.

Rozmiar (mm)	Ilość	Kod MTL-635	Cena opk/PLN
3.0 x 12	200	-1020K	2.20
3.0 x 25	200	-1040K	3.50
3.5 x 16	200	-1080K	3.00
3.5 x 25	200	-1100K	4.00
3.5 x 40	200	-1120K	6.00
4.0 x 25	200	-1160K	5.00
4.0 x 40	200	-1180K	7.00
4.0 x 50	200	-1200K	8.50
4.5 x 25	200	-1240K	6.00
4.5 x 40	200	-1260K	9.00
5.0 x 30	200	-1300K	8.00
5.0 x 40	200	-1320K	11.00
5.0 x 70	100	-1360K	8.50
5.0 x 80	100	-1380K	10.00
6.0 x 80	100	-1420K	14.00
6.0 x 100	100	-1440K	18.00

Srebrne-TT™ Wkręty do drewna podwójnie gwintowane - Pozidriv®

Wysoki kąt linii gwintu. Wkręca się szybciej niż standardowe wkręty. Do pięciu mikronów powłoka antykorozyjna. 35° kąt wierzchołkowy.

Rozmiar (mm)	Ilość	Kod MTL-635	Cena opk/PLN
6.0 x 1/2"	200	-6000K	2.50
6.0 x 5/8"	200	-6010K	3.10
6.0 x 3/4"	200	-6020K	3.80
6.0 x 1"	200	-6040K	4.20
6.0 x 1 1/4"	200	-6060K	4.80
6.0 x 1 1/2"	200	-6080K	6.00
6.0 x 1 3/4"	200	-6082K	6.50
6.0 x 2"	200	-6084K	7.50
7.0 x 3/4"	200	-6088K	3.70
7.0 x 1"	200	-6090K	4.50
7.0 x 1 1/2"	200	-6092K	6.20
8.0 x 1/2"	200	-6096K	3.50
8.0 x 5/8"	200	-6098K	4.00
8.0 x 3/4"	200	-6100K	4.70
8.0 x 1"	200	-6120K	6.00
8.0 x 1 1/4"	200	-6140K	7.00
8.0 x 1 1/2"	200	-6160K	8.50
8.0 x 1 3/4"	200	-6170K	9.50
8.0 x 2"	200	-6180K	12.00
8.0 x 2 1/4"	200	-6182K	12.50
8.0 x 2 1/2"	200	-6184K	14.00
8.0 x 3"	200	-6188K	15.00
10.0 x 3/4"	200	-6198K	6.00
10.0 x 1"	200	-6200K	8.00
10.0 x 1 1/4"	200	-6220K	9.00
10.0 x 1 1/2"	200	-6240K	12.00
10.0 x 1 3/4"	200	-6250K	13.00
10.0 x 2"	200	-6260K	15.00
10.0 x 2 1/2"	100	-6280K	9.00
10.0 x 3"	100	-6300K	11.00
10.0 x 3 1/2"	100	-6310K	25.00
10.0 x 4"	100	-6320K	30.00
12.0 x 1"	100	-6330K	12.00
12.0 x 1 1/4"	100	-6340K	13.00
12.0 x 1 1/2"	100	-6350K	15.00
12.0 x 1 3/4"	100	-6360K	17.00
12.0 x 2"	100	-6370K	20.00
12.0 x 2 1/4"	100	-6380K	23.00
12.0 x 2 1/2"	100	-6390K	24.00
12.0 x 3"	100	-6400K	25.00
12.0 x 4"	100	-6420K	35.00

KENNEDY Wkręty do drewna

Produkowane z hartowanej stali następnie cynkowane. Pakowane po 200 sztuk z wyjątkiem 3 1/2" oraz 4", które pakowane są po 100 szt. Dostępne są z łbem nacinane oraz Pozidriv®.

Nacinane



Rozmiar	Masa za 200	Kod KEN-635	Cena 100/PLN
No. 4 x 1/2"	102g	-4120K	4.60
No. 4 x 5/8"	126g	-4130K	5.20
No. 4 x 3/4"	144g	-4140K	7.20
No. 4 x 1"	190g	-4160K	8.00

KENNEDY Wkręty do drewna

Nacięcie proste kontynuacja

Rozmiar	Masa za 200	Kod KEN-635	Cena 100/PLN
No. 6 x 1/2"	170g	-4340K	8.00
No. 6 x 5/8"	208g	-4350K	8.90
No. 6 x 3/4"	238g	-4360K	9.10
No. 6 x 1"	318g	-4390K	10.00
No. 6 x 1 1/4"	390g	-4410K	11.00
No. 6 x 1 1/2"	466g	-4430K	12.00
No. 6 x 2"	542g	-4470K	20.00
No. 7 x 5/8"	270g	-4540K	18.00
No. 7 x 3/4"	290g	-4550K	19.00
No. 7 x 1"	380g	-4570K	20.00
No. 7 x 1 1/2"	552g	-4610K	18.00
No. 8 x 1/2"	254g	-4680K	22.00
No. 8 x 3/4"	364g	-4700K	22.00
No. 8 x 1"	470g	-4720K	23.00
No. 8 x 1 1/4"	576g	-4740K	24.00
No. 8 x 1 1/2"	682g	-4760K	27.00
No. 8 x 1 3/4"	788g	-4780K	30.00
No. 8 x 2"	894g	-4800K	32.00
No. 8 x 2 1/4"	998g	-4820K	34.00
No. 8 x 2 1/2"	1110g	-4840K	36.00
No. 8 x 3"	1316g	-4880K	38.00
No. 10 x 3/4"	508g	-4950K	30.00
No. 10 x 1"	648g	-4970K	32.00
No. 10 x 1 1/4"	792g	-4990K	34.00
No. 10 x 1 1/2"	938g	-5010K	36.00
No. 10 x 1 3/4"	1070g	-5030K	38.00
No. 10 x 2"	1216g	-5050K	40.00
No. 10 x 2 1/4"	1310g	-5070K	42.00
No. 10 x 2 1/2"	1520g	-5090K	44.00
No. 10 x 3"	1800g	-5130K	46.00
No. 10 x 3 1/2"	2100g	-5170K	80.00
No. 10 x 4"		-5210K	130.00
No. 12 x 3/4"		-5260K	75.00
No. 12 x 1"	846g	-5280K	80.00
No. 12 x 1 1/4"	1038g	-5300K	83.00
No. 12 x 1 1/2"	1210g	-5320K	85.00
No. 12 x 1 3/4"	1398g	-5340K	87.00
No. 12 x 2"	1614g	-5360K	90.00
No. 12 x 2 1/4"	1780g	-5380K	91.00
No. 12 x 2 1/2"	1972g	-5400K	92.00
No. 12 x 3"	2320g	-5440K	95.00
No. 12 x 4"	3080g	-5520K	100.00
No. 14 x 1"		-5600K	90.00
No. 14 x 2"		-5620K	92.00
No. 14 x 3"		-5640K	94.00
No. 14 x 3"	3780g	-5660K	96.00
No. 16 x 6"		-5820K	94.00

KENNEDY

Pozidriv®



Rozmiar	Masa za 200	Kod KEN-635	Cena 100/PLN
No. 3 x 1/2"	82g	-2030K	12.00
No. 4 x 3/8"	40g	-2100K	12.00
No. 4 x 1/2"	102g	-2120K	13.00
No. 4 x 5/8"	126g	-2130K	14.00
No. 4 x 3/4"	144g	-2140K	15.00
No. 4 x 1"	190g	-2160K	16.00
No. 5 x 1/2"	136g	-2230K	17.00
No. 5 x 5/8"	162g	-2240K	17.00
No. 5 x 3/4"	206g	-2250K	18.00
No. 5 x 1"	252g	-2270K	19.00
No. 6 x 7/8"	276g	-2370K	22.00
No. 7 x 5/8"	248g	-2540K	25.00
No. 8 x 7/8"	416g	-2710K	25.00
No. 10 x 2 1/4"	1374g	-3070K	55.00
No. 12 x 1 1/4"	1038g	-3100K	50.00
No. 12 x 1 1/2"	1210g	-3320K	52.00
No. 12 x 1 3/4"	1398g	-3340K	53.00
No. 12 x 2"	1614g	-3360K	54.00
No. 12 x 2 1/4"	1780g	-3380K	55.00
No. 12 x 2 1/2"	1972g	-3400K	56.00
No. 12 x 3 1/2"	2720g	-3480K	60.00

Wkręty samogwintujące



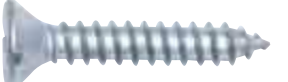
Pozidriv®

Pan Type. AB Cynkowane.

Rozmiar	Masa za 1000	Kod CTL-636	Cena 1000/PLN
4 x 1/2"	580g	-1104C	35.00
6 x 1/4"	590g	-1106A	38.00
6 x 3/8"	760g	-1106B	39.00
6 x 1/2"	930g	-1106C	40.00
6 x 5/8"	1.10kg	-1106E	41.00
6 x 3/4"	1.27kg	-1106G	42.00
6 x 1"	1.61kg	-1106J	50.00
6 x 1 1/2"	2.30kg	-1106N	60.00
8 x 1/2"	1.44kg	-1108C	43.00
8 x 5/8"	1.69kg	-1108E	44.00
8 x 3/4"	1.95kg	-1108G	52.00
8 x 1"	2.45kg	-1108J	62.00
8 x 1 1/4"	3.05kg	-1108L	68.00
10 x 1/2"	2.11kg	-1110C	70.00
10 x 3/4"	2.76kg	-1110G	72.00
10 x 1"	3.41kg	-1110J	90.00
10 x 1 1/2"	4.71kg	-1110N	120.00
10 x 2"	6.01kg	-1111J	140.00
12 x 3/4"	3.91kg	-1112E	90.00
12 x 1"	4.79kg	-1112J	130.00
12 x 1 1/2"	6.55kg	-1112N	180.00
14 x 1"	7.16kg	-1120J	220.00

Nacinane

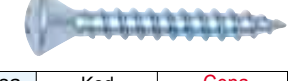
Łeb stożkowy, samogwintujące stalowe. AB.



Rozmiar	Masa za 1000	Kod CTL-636	Cena 1000/PLN
No. 4 x 3/16"		-0200A	25.00
No. 4 x 1/4"		-0201B	27.00
No. 4 x 3/8"		-0202C	29.00
No. 4 x 3/4"		-0203D	31.00
No. 6 x 3/8"	640g	-0220G	35.00
No. 10 x 3/4"	2.31kg	-0240H	75.00
No. 10 x 1 1/2"	4.27kg	-0242K	110.00

Pozidriv®

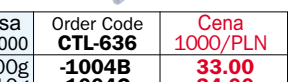
Łeb stożkowy wypukły, samogwintujące, stalowe AB Cynkowane.



Size	Masa za 1000	Kod CTL-636	Cena 1000/PLN
6 x 3/4"	1.27kg	-0506G	20.00
6 x 1"	1.61kg	-0506J	22.00
6 x 1 1/4"	1.95kg	-0506L	24.00
6 x 1 1/2"	2.30kg	-0506N	26.00
8 x 3/4"	1.95kg	-0508G	30.00
8 x 1"	2.45kg	-0508J	34.00
8 x 1 1/4"	2.96kg	-0508L	36.00
8 x 1 1/2"	3.47kg	-0508N	38.00
10 x 3/4"	2.62kg	-0510G	37.00
10 x 1"	3.27kg	-0510J	39.00
10 x 1 1/4"	5.60kg	-0510L	42.00
10 x 1 1/2"	6.00kg	-0510N	45.00

Pozidriv®

Łeb stożkowy, samogwintujące stalowe. AB Cynkowane.



Size	Masa za 1000	Order Code CTL-636	Cena 1000/PLN
4 x 3/8"	500g	-1004B	33.00
4 x 1/2"	610g	-1004C	34.00
4 x 5/8"	720g	-1004E	38.00
4 x 3/4"	840g	-1004G	39.00
4 x 1"	1.06kg	-1004J	53.00
6 x 1/2"	1.00kg	-1006C	41.00
6 x 3/4"	1.35kg	-1006G	50.00
6 x 1"	1.68kg	-1006J	60.00
6 x 1 1/4"	2.02kg	-1006L	73.00
6 x 1 1/2"	2.36kg	-1006N	83.00
8 x 1/2"	1.53kg	-1008C	53.00
8 x 3/4"	2.04kg	-1008G	70.00
8 x 1"	2.55kg	-1008J	82.00
8 x 1 1/4"	3.05kg	-1008L	95.00
8 x 1 1/2"	3.56kg	-1008N	100.00
10 x 1/2"	2.11kg	-1010C	76.00
10 x 3/4"	2.76kg	-1010G	90.00
10 x 1"	3.41kg	-1010J	100.00
10 x 1 1/4"	4.06kg	-1010L	120.00
10 x 1 1/2"	4.71kg	-1010N	130.00



Kołki stalowe - jakość przemysłowa

Utwardzane i precyzyjnie kute.
Wykonane zgodnie z: **BS 1804**.

Metryczne: Wielkości 3mm wykonane są z nieutwardzonej srebrnej stali, 4mm i powyżej są wykonane z wysokiej jakości utwardzanej stali.

Tolerancje: 3mm = +0.002
+0.006
4-6mm = +0.004
+0.009



Metryczne

Średnica (mm)	Długość (mm)	Masa za 100	Kod KEN-650	Cena 100/PLN
3	10	0.06kg	-0900K	35.90
	12	0.07kg	-0920K	35.90
	16	0.09kg	-0940K	45.10
	18	0.10kg	-0950K	45.10
	20	0.11kg	-0960K	54.80
	25	0.14kg	-0980K	63.00
4	28	0.20kg	-0990K	78.10
	10	0.10kg	-1100K	35.90
	12	0.12kg	-1120K	35.90
	14	0.14kg	-1130K	45.10
	16	0.16kg	-1140K	46.10
	20	0.20kg	-1160K	54.80
5	25	0.25kg	-1180K	63.00
	28	0.28kg	-1190K	78.10
	30	0.30kg	-1200K	84.60
	40	0.40kg	-1240K	88.80
	12	0.18kg	-1320K	46.90
	16	0.24kg	-1340K	46.90
6	18	0.30kg	-1350K	47.40
	20	0.31kg	-1360K	52.40
	25	0.39kg	-1380K	69.10
	30	0.47kg	-1400K	76.80
	32	0.49kg	-1410K	85.30
	35	0.55kg	-1420K	94.30
8	40	0.63kg	-1440K	99.00
	50	0.80kg	-1460K	108.90
	14	0.31kg	-1530K	46.90
	16	0.35kg	-1540K	47.40
	20	0.39kg	-1560K	52.40
	25	0.57kg	-1580K	69.10
10	28	0.61kg	-1590K	76.80
	30	0.67kg	-1600K	85.30
	35	0.79kg	-1620K	94.30
	40	0.91kg	-1640K	99.00
	50	1.10kg	-1680K	108.90
	60	1.05kg	-1720K	116.90
12	16	0.70kg	-1840K	58.40
	20	0.78kg	-1860K	58.40
	25	1.00kg	-1880K	61.30

Metryczne kontynuacja

Średnica (mm)	Długość (mm)	Masa za 100	Kod KEN-650	Cena 100/PLN
8	30	1.15kg	-1900K	64.50
	32	1.12kg	-1910K	70.80
	35	1.30kg	-1920K	78.70
	40	1.50kg	-1940K	87.00
	45	1.74kg	-1960K	96.60
	50	1.90kg	-1980K	103.20
10	60	2.30kg	-2020K	138.70
	70	2.70kg	-2040K	187.20
	80	3.00kg	-2080K	192.50
	20	1.15kg	-2160K	71.40
	25	1.45kg	-2180K	71.40
	30	1.80kg	-2200K	79.70
12	32	2.00kg	-2210K	88.60
	35	2.10kg	-2220K	98.40
	40	2.35kg	-2240K	109.30
	45	2.70kg	-2260K	125.50
	50	2.95kg	-2280K	139.80
	60	3.50kg	-2320K	165.10
16	70	4.20kg	-2340K	210.40
	80	5.50kg	-2360K	212.80
	90	5.75kg	-2380K	255.90
	100	6.00kg	-2400K	379.20
	25	2.00kg	-2480K	78.00
	30	2.50kg	-2500K	88.60
20	35	3.20kg	-2520K	109.30
	40	3.20kg	-2540K	125.50
	45	3.90kg	-2560K	138.80
	50	4.60kg	-2580K	165.10
	60	5.40kg	-2620K	210.40
	70	6.00kg	-2640K	235.00
25	80	7.20kg	-2660K	255.90
	90	8.10kg	-2680K	379.20
	100	9.00kg	-2700K	396.40
	40	6.30kg	-2840K	203.20
	50	7.90kg	-2880K	269.90
	60	8.10kg	-2920K	331.90
30	70	10.6kg	-2940K	398.30
	80	12.0kg	-2960K	437.80
	100	15.0kg	-3000K	548.10
	80	24.6kg	-3280K	903.10

Calowe: Wielkości 1/8" wykonane są z nieutwardzonej srebrnej stali, 3/16" i powyżej są wykonane z wysokiej jakości utwardzanej stali.
Tolerancje: Wszystkie wielkości = +0.001" +0.003".

Calowe

Średnica (mm)	Długość (mm)	Masa za 100	Kod KEN-650	Cena 100/PLN
1/8"	3/8"	0.07kg	-4660K	40.80
	1/2"	0.09kg	-4700K	40.80
	5/8"	0.15kg	-4740K	45.90
	3/4"	0.13kg	-4760K	45.90
	1"	0.21kg	-4800K	47.30
3/16"	1 1/2"	0.25kg	-4880K	80.70
	1/2"	0.20kg	-5500K	50.20
	3/4"	0.28kg	-5560K	54.10
	1"	0.36kg	-5600K	59.80
	1 1/2"	0.55kg	-5680K	70.70
1/4"	2"	0.75kg	-5760K	87.00
	1/2"	0.32kg	-6300K	54.10
	5/8"	0.41kg	-6340K	55.90
	3/4"	0.49kg	-6360K	58.70
	1"	0.64kg	-6400K	64.60
5/16"	1 1/4"	0.83kg	-6440K	70.70
	1 1/2"	0.95kg	-6480K	71.40
	2"	1.38kg	-6560K	89.60
	3"	1.90kg	-6720K	158.10
	3/4"	0.80kg	-6860K	67.20
3/8"	1"	0.87kg	-6900K	70.70
	1 1/4"	1.20kg	-6940K	71.40
	1 1/2"	1.49kg	-6980K	87.90
	2"	1.90kg	-7060K	119.30
	2 1/2"	2.50kg	-7140K	128.10
1/2"	3/4"	1.00kg	-7460K	76.40
	1"	1.35kg	-7500K	76.40
	1 1/4"	1.70kg	-7540K	89.60
	1 1/2"	2.20kg	-7580K	100.30
	1 3/4"	3.00kg	-7620K	106.00
5/8"	2"	3.00kg	-7660K	126.50
	2 1/2"	3.70kg	-7740K	164.60
	3"	4.30kg	-7820K	204.80
	4"	7.00kg	-7960K	413.60
	1"	2.50kg	-8100K	106.20
3/4"	1 1/2"	3.85kg	-8180K	152.00
	1 3/4"	4.00kg	-8220K	169.20
	2"	6.10kg	-8300K	182.50
	2 1/2"	5.80kg	-8340K	230.80
	3"	7.60kg	-8420K	310.80
1"	4"	9.25kg	-8520K	548.10
	2"	8.0kg	-8760K	265.20
	3"	10.1kg	-8920K	430.90

Kołki gwintowane

Kołki są gwintowane wewnętrznie



DIN 7979D. EN 28735. ISO 8735.
Materiał: AISI-52100 or DIN 1-3505 100 Cr 6.
Twardość: 57-63 HRC.



Średnica (mm)	Długość (mm)	Kod KEN-651	Cena za 100t/PLN
8	30	-1520K	110.00
	36	-1560K	120.00
	40	-1580K	150.00
	50	-1620K	180.00
	24	-1860K	150.00
10	40	-1980K	180.00
	50	-2020K	200.00
	60	-2040K	250.00
	70	-2060K	270.00
	100	-2120K	520.00
12	30	-2520K	200.00
	50	-2620K	275.00
	60	-2640K	320.00

Wysokiej jakości pręty gwintowane

Każdy rozmiar oznakowany innym kolorem celem ułatwienia identyfikacji.
Miękką Stal - klasa 4.6



Żółte = metryczne

Stal miękka - klasa 4.6

Gwint	Długość	Kod KEN-670	Cena szt/PLN
M3	1000mm	-0030K	4.00
M4	1000mm	-0040K	3.00
M5	1000mm	-0050K	3.50
M6	1000mm	-0060K	4.00
M8	1000mm	-0080K	4.50
M10	1000mm	-0100K	5.00
M12	1000mm	-0120K	8.00
M14	1000mm	-0140K	11.00
M16	1000mm	-0160K	14.00
M20	1000mm	-0200K	26.00
M24	1000mm	-0240K	35.00
M30	1000mm	-0300K	55.00