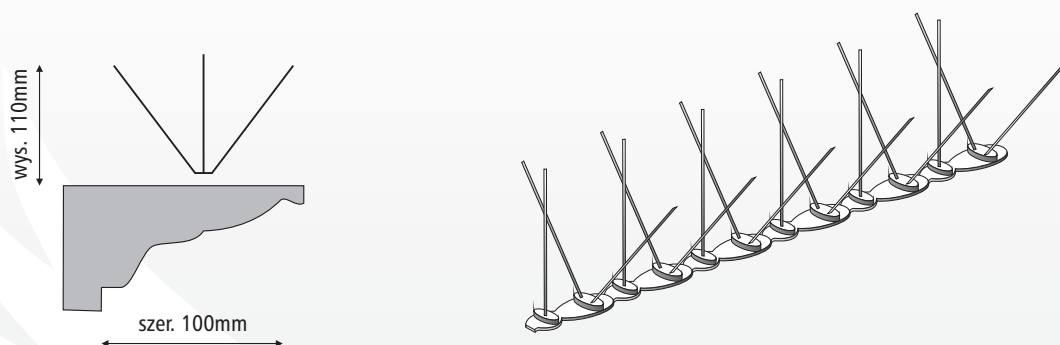


KOLCE ULIGHT B

chroniona szerokość od 100 do 170 mm

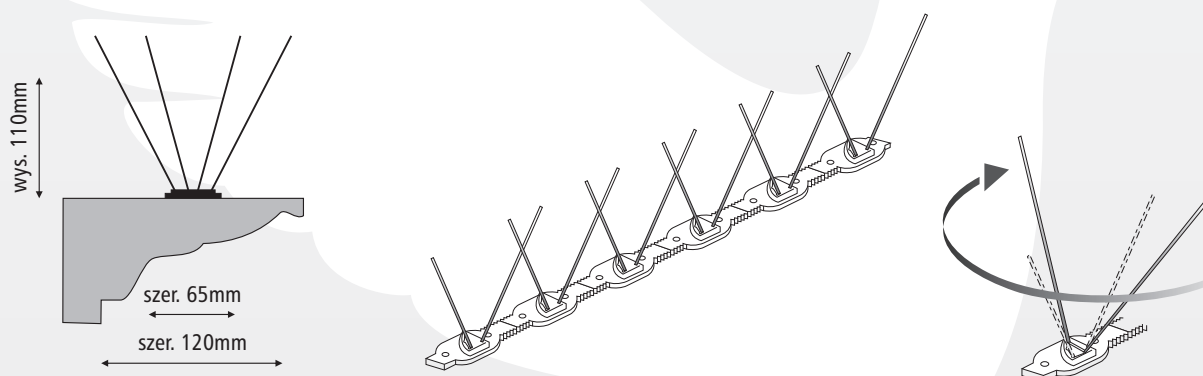


Produkt w formie segmentów składa się z kolców (o średnicy 1,3 mm i długości 11 cm) wykonanych z wysokiej jakości stali nierdzewnej, przymocowanych w rozstawie co 2 cm do sztywnej, przezroczystej listwy z poliwęglanu. Kolce spełniają **morską normę jakości AISI 316**, są odporne nawet na bardzo agresywne warunki atmosferyczne oraz na promienie UV. **Gwarancja 10 lat.** Segmenty są w odcinkach po 31 cm, co pozwala na wykorzystywanie ich w różnych długościach, płaszczyznach i kształtach. Wysoka jakość produktu sprawia, że warunki klimatyczne takie jak wysoka i niska temperatura, deszcz czy śnieg nie wpływają na skuteczność, działanie i trwałość zabezpieczeń. Zabezpieczenia posiadają pozytywną opinię Departamentu Ochrony Przyrody w Ministerstwie Środowiska.

Zastosowanie: gzymsy, parapety, pasy nad rynnowe, kalenice, klimatyzatory, tablice i billboardy reklamowe, belki drewniane. **Ptaki:** gołębie, szpaki, wróble

KOLCE E5a i E5b

chroniona szerokość (od 30 do 90 mm) lub (od 30 do 150 mm)

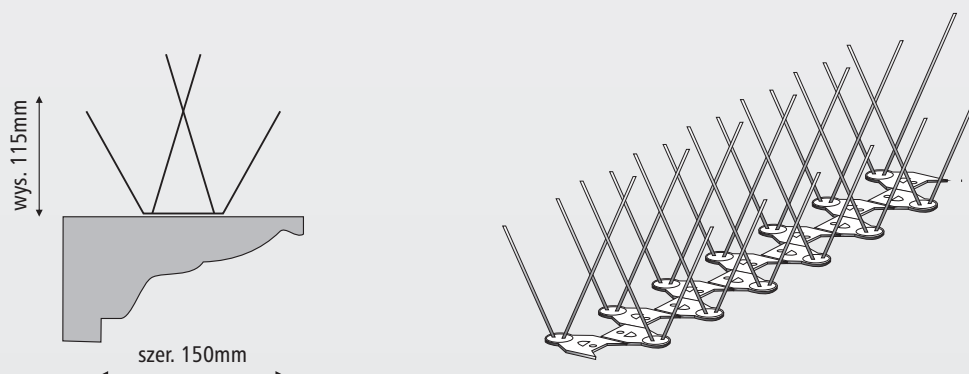


Produkt w formie segmentów składa się z kolców (o średnicy 1,3 mm i długości 11 cm) wykonanych z wysokiej jakości stali nierdzewnej, przymocowanych w rozstawie co 4 cm do sztywnej, przezroczystej listwy z poliwęglanu. Kolce spełniają **morską normę jakości AISI 316**, są odporne nawet na bardzo agresywne warunki atmosferyczne oraz na promienie UV. **Gwarancja 10 lat.** Segmenty są w odcinkach po 31 cm, co pozwala na wykorzystywanie ich w różnych długościach, płaszczyznach i kształtach. Jedyny model na rynku, który ma możliwość zmieniania położenia kolców względem podstawy. Wystarczy ścisnąć kolce u podstawy i można je obrócić o kąt 45 lub 90 stopni w zależności od potrzeby. Wysoka jakość produktu sprawia, że warunki klimatyczne takie jak wysoka i niska temperatura, deszcz czy śnieg nie wpływają na skuteczność, działanie i trwałość zabezpieczeń. Zabezpieczenia posiadają pozytywną opinię Departamentu Ochrony Przyrody w Ministerstwie Środowiska.

Zastosowanie: bardzo wąskie powierzchnie takie jak: krawędzie rynien, wąskie gzymsy, tablice i banery reklamowe lub też na szersze powierzchnie np. parapety, klimatyzatory, pasy nad rynnowe, kalenice. **Ptaki:** gołębie, szpaki

KOLCE E4

chroniona szerokość od 140 do 250 mm



Produkt w formie segmentów składa się z kolców (o średnicy 1,3 mm i długości 11,5 cm) wykonanych z wysokiej jakości stali nierdzewnej, przymocowanych w rozstawie co 1 cm do sztywnej, przezroczystej listwy z poliwęglanu. Kolce spełniają **morską normę jakości AISI 316**, są odporne nawet na bardzo agresywne warunki atmosferyczne oraz na promienie UV. **Gwarancja 10 lat.** Segmenty są w odcinkach po 33 cm, co pozwala na wykorzystywanie ich w różnych długościach, płaszczyznach i kształtach. Wysoka jakość produktu sprawia, że warunki klimatyczne takie jak wysoka i niska temperatura, deszcz czy śnieg nie wpływają na skuteczność, działanie i trwałość zabezpieczeń. Zabezpieczenia posiadają pozytywną opinię Departamentu Ochrony Przyrody w Ministerstwie Środowiska.

Zastosowanie: szerokie gzymsy, parapety, pasy nad rynnowe, kalenice, klimatyzatory, daszki, belki drewniane. **Ptaki:** gołębie, szpaki, wróble, mewy

KOLCE E6

chroniona szerokość od 200 do 300 mm

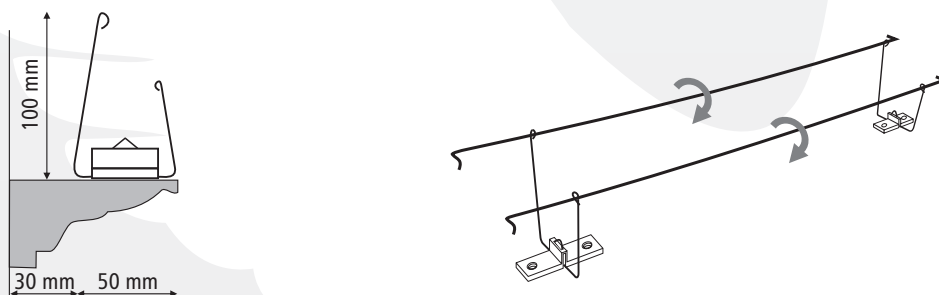


Produkt w formie segmentów składa się z kolców (o średnicy 1,4 mm i długości 12 cm) wykonanych z wysokiej jakości stali nierdzewnej, przymocowanych w rozstawie co 1 cm do sztywnej, przezroczystej listwy z poliwęglanu. Kolce spełniają **morską normę jakości AISI 316**, są odporne nawet na bardzo agresywne warunki atmosferyczne oraz na promienie UV. **Gwarancja 10 lat**. Segmenty są w odcinkach po 33 cm, co pozwala na wykorzystywanie ich w różnych długościach, płaszczyznach i kształtach. Wysoka jakość produktu sprawia, że warunki klimatyczne takie jak wysoka i niska temperatura, deszcz czy śnieg nie wpływają na skuteczność, działanie i trwałość zabezpieczeń. Zabezpieczenia posiadają pozytywną opinię Departamentu Ochrony Przyrody w Ministerstwie Środowiska. Produkt ten jest szczególnie polecany do zabezpieczenia miejsc o bardzo dużym „obciążeniu ptakami”.

Zastosowanie: bardzo szerokie gzymsy, parapety, pasy nad rynnowe, kalenice, klimatyzatory, daszki. **Ptaki:** gołębie, szpaki, wróble, mewy, kruki i rybitwy

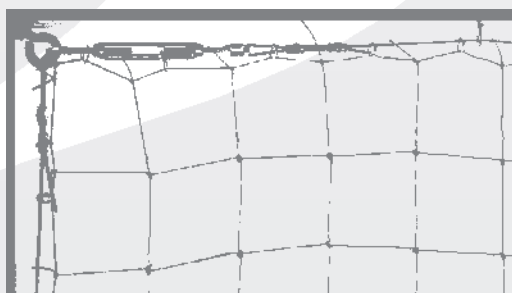
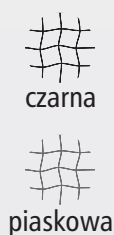
RUCHOMY PRĘT - "CABLE BIRD"

chroniona szerokość od 50 do 120 mm



Produkt ten służy głównie do zabezpieczenia parapetów i barier balkonowych. Składa się z dwóch metalowych, równoległych (w odstępach 5 cm) prętów umocowanych na dwóch podstawach oddalonych od siebie o 50 cm. Gdy gołąb lub inny ptak próbuje usiąść na powierzchni zabezpieczonej przez pręty, wtedy uginają się one i obracają, uniemożliwiając ptakom siadanie w tym miejscu.

SIATKA - "NET"



Siatki wykonane z polietylenu o różnych wielkościach oczek (19 mm i 50 mm) ochraniają duże płaszczyzny oraz powierzchnie pofalowane (np.: płaskorzeźby). Są również bardzo popularnym zabezpieczeniem balkonów oraz "studni" w kamienicach.

INSTRUKCJA MONTAŻU

Warunki montażu:

- optymalna temperatura od + 5 do + 30 °C
- należy montować na suchej powierzchni
- oczyścić ze smaru i tłuszczu, usunąć kurz, osuszyć

Montaż:

- **przez klejenie** - klej na bazie naturalnego silikonu jest stosowany do powierzchni wykonanych z: kamienia, betonu, cegły lub powierzchni ocynkowanych
- **przez przykręcenie lub przybicie** - powierzchnie drewniane /przy tym sposobie montażu podkładki plastikowe posiadają otwory/

