

RZECZPOSPOLITA  
POLSKA



Urząd Patentowy  
Rzeczypospolitej Polskiej

(12)

# OPIS OCHRONNY WZORU PRZEMYSŁOWEGO

(19) **PL** (11) **19444**

(21) Numer zgłoszenia: **19839**

(22) Data zgłoszenia: **02.07.2012**

(51) Klasyfikacja:  
**11-01**

(54)

## Zestaw wyrobów jubilerskich

(45) O udzieleniu prawa z rejestracji ogłoszono:  
**29.06.2013 WUP 06/2013**

(73) Uprawniony z rejestracji wzoru przemysłowego:  
**JACYKÓW TOMASZ, Warszawa, (PL)**

(72) Twórca(y) wzoru przemysłowego:  
**JACYKÓW TOMASZ, Warszawa, (PL)**

**PL 19444**

## Opis wzoru przemysłowego

Przedmiotem wzoru przemysłowego jest zestaw wyrobów jubilerskich, których kształt oraz sposób wykończenia nadaje im swoisty, nowy i oryginalny wygląd.

Istotą wzoru przemysłowego jest nowa postać wyrobów jubilerskich przejawiająca się w oryginalnym kształcie, układzie linii i wykonaniu.

Przedmiot wzoru przemysłowego jest uwidoczniony na załączonych ilustracjach, gdzie Fig. 1 przedstawia zestaw wyrobów jubilerskich, Fig. 2, 3, 4 przedstawiają jego odmiany a Fig. 5, 6, 7, 8 i 9 przedstawiają części składowe zestawu wyrobów jubilerskich.

Fig. 1 - przedstawia naszyjnik, Fig. 2 - jego odmianę, naszyjnik z wisiorkiem, Fig. 3 - odmianę, bransoletkę, Fig. 4 - odmianę, bransoletkę z wisiorkiem, Fig. 5 - moduł krótki, Fig. 6 - moduł długi, Fig. 7 - element łączący, Fig. 8 - mufkę, Fig. 9 - wisiorek.

Moduł krótki według wzoru przemysłowego, przedstawiony na Fig. 5, stanowią wykonane z metalu szlachetnego końcówki z wyprofilowanym okrągłym otworem, połączone silikonową rurką.

Moduł długi według wzoru przemysłowego, przedstawiony na Fig. 6, stanowią wykonane z metalu szlachetnego końcówki z wyprofilowanym okrągłym otworem, połączone wydłużoną silikonową rurką.

Element łączący według wzoru przemysłowego, przedstawiony w powiększeniu na Fig. 7, stanowi wykonane z metalu szlachetnego kółko z pręta o średnicy dobranej do wymiarów otworów w metalowych końcówkach modułów.

Mufkę według wzoru przemysłowego, przedstawioną na Fig. 8, stanowi wykonana z metalu szlachetnego obrączka o średnicy wewnętrznej odpowiadającej średnicy silikonowej rurki modułu oraz o wielobocznej powierzchni zewnętrznej.

Wisiorek według wzoru przemysłowego, przedstawiony został na Fig. 9. Silikonowy korpus wisiorka uformowany został w kształcie odwróconego stożka ściętego. W połowie wysokości korpusu, na jego powierzchni stożkowej, osadzony został wykonany z metalu szlachetnego pierścień. W osi stożka, w jego górnej większej podstawie, osadzony jest wykonany z metalu szlachetnego element zaczepowy o kształcie końcówki modułu. W otworze elementu zaczepowego zaczepiony jest element łączący, przez którego otwór przeprowadzony jest łańcuszek w kształcie pętli. Z dolnej powierzchni czołowej wyprowadzone zostały w postaci pęka, liczne włoskowate pręciki różnej długości, zakończone wykonanymi z metalu szlachetnego kulkami.

Naszyjnik według wzoru przemysłowego, przedstawiony na Fig. 1, uformowany został z szeregu krótkich i długich modułów połączonych ze sobą w jedną pętlę, za pomocą elementów łączących. Trzy długie moduły w szeregu połączone są z obydwu stron symetrycznie z dwoma parami krótkich modułów przedzielonymi jednym długim modułem.

Wzór w swojej odmianie - Naszyjnik z wisiorkiem, przedstawiony na Fig. 2, uformowany został z szeregu krótkich i długich modułów połączonych ze sobą w jedną pętlę, za pomocą elementów łączących. Trzy długie moduły w szeregu połączone są z obydwu stron symetrycznie z dwoma parami krótkich modułów przedzielonymi jednym długim modułem. Na naszyjniku zawieszony jest za pomocą pętli łańcuszka wisiorek.

Odmiana wzoru - Bransoletka, przedstawiona na Fig. 3, uformowana została z czterech, połączonych w jedną pętlę, krótkich modułów. Moduły połączone są ze sobą za pomocą elementów łączących.

Odmiana wzoru - Bransoletka z wisiorkiem, przedstawiona na Fig. 4, uformowana została z czterech, połączonych w jedną pętlę, krótkich modułów. Moduły połączone są ze sobą za pomocą elementów łączących. Na bransoletce zawieszony jest za pomocą pętli łańcuszka wisiorek.

Przedmiotem wzoru przemysłowego jest posiadający indywidualny charakter zestaw wyrobów jubilerskich. Jest to biżuteria ozdobna, modułowa. Każdy z wyrobów stanowi odrębną wartość ale może służyć również do stworzenia własnej kompozycji biżuteryjnej jak bransoletka, naszyjnik, kolczyki, pasek.

Istotne cechy przedstawionych wzorów to giętkie silikonowe, barwione moduły, zakończone końcówkami z metalu szlachetnego jak złoto, srebro, stal szlachetna o łagodnych, zaokrąglonych kształtach i gładkich powierzchniach elementów.

Zestawienie silikon z metalem szlachetnym jest innowacyjnym wyróżnikiem tej biżuterii.

Ilustracja wzoru



Fig. 1



Fig. 2

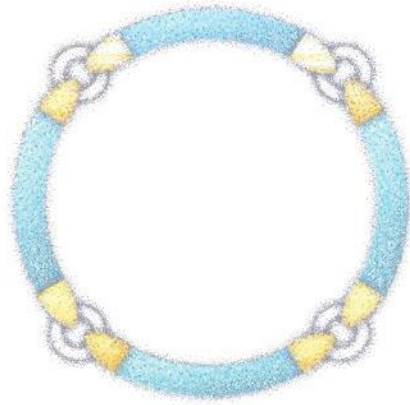


Fig. 3



Fig. 4



Fig. 5



Fig. 6

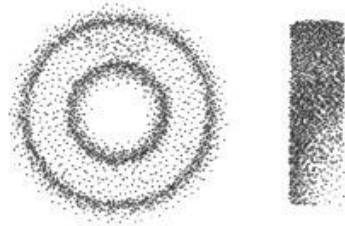


Fig. 7

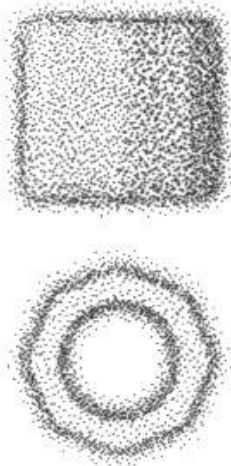


Fig. 8



Fig. 9