

Link do produktu: <https://an-finans.com/pedzel-olejny-szczecinowy-plaski-springer-2915-rozm-16-jasne-wlosie-p-16063.html>



## Pędzel olejny szczecinowy (płaski) - Springer 2915 - rozm. 16 - jasne włosie

Dostępność	<b>Dostępny</b>
Numer katalogowy	<b>29949</b>
Kod producenta	<b>2915-16</b>
Kod EAN	<b>4019769292164</b>
Producent	<b>Springer Pinsel</b>

### Opis produktu



Pędzle Springer - najwyższa jakość i troska o detale już od ponad 100 lat !

**Pędzel olejny szczecinowy płaski - Springer 2915 - rozm. 16 - jasne, szczecinowe włosie, metalowa skuwka i długi, nielakierowany trzon - do farb olejnych**

Pędzle niemieckiej firmy Springer Pinsel GmbH są obecne w warsztatach modelarskich, w atelier artystów, w manufakturach produkcyjnych ceramiki, szkła i porcelany jak i w szkołach na całym świecie. Niezależnie od tego, czy maluje się akwarelami, farbami olejnymi, lakierami czy zwykłymi plakatówkami, każdy mały i duży artysta z pewnością doceni możliwości jakie daje przed nim każdy z pędzli Springer. Najwyższej klasy ręcznie ułożone włosie daje doskonałą kontrolę nad kreską i stałe, równomierne rozprowadzanie farby, a odpowiedniej długości i precyzyjnie zaciśnięta na trzonku skuwka zapewnia idealny balans ciężaru pędzla, dzięki czemu nawet długotrwała praca będzie czystą przyjemnością. Szeroki wybór długości, rodzajów uchwytów ręczki oraz typów cięcia i sposobów ułożenia włosia daje nieskończone możliwości pracy i precyzję kreski - od unikatowego, miniaturowego rozmiaru 10/0, aż do 24 i większych (specjalne) !Przez ponad 100 lat swojej nieprzerwanej działalności, firma Springer pozostaje wierna tradycji ręcznego wyrobu pędzli korzystając wyłącznie z najwyższej klasy surowców, m.in. najwyżej cenionego włosia sobola czy z futra zimowego samca łasicy syberyjskiej (Kolinsky). Pędzle springer polecamy do wszystkich zastosowań: od codziennego malowania modeli czy zajęcia plastyczne, przez kaligrafię i malarstwo ozdobne na szkle i ceramice, aż po najbardziej wymagającego malarstwa artystycznego.

### Parametry

Rozmiar: 16