

Dane aktualne na dzień: 18-04-2026 10:10

Link do produktu: <https://www.tanosat.pl/kredki-olowkowe-trojkatne-profesjonalne-zywe-kolory-puszka-tecza-24-sztuki-p-16475.html>



## KREDKI OŁÓWKOWE TRÓJKĄTNE PROFESJONALNE ŻYWE KOLORY PUSZKA TĘCZA 24 SZTUKI

Cena	<b>19,54 zł</b>
Kod EAN	<b>8714333015397</b>
EAN (GTIN)	<b>8714333015397</b>
Marka	<b>Via Chasse BV</b>
Waga produktu z opakowaniem jednostkowym	<b>0.5</b>
Kolor	<b>wielokolorowy</b>
Rodzaj	<b>ołówkowe</b>
Liczba sztuk w zestawie	<b>24</b>

### Opis produktu



## KREDKI OŁÓWKOWE

prod: **Via Chasse BV**

Ilość: **24 kredek** - pełna paleta barw

- Żywe kolory, miękkie w prowadzeniu
- dobrze się mieszają

- W poręcznym blaszanym pudełku ( idealne na prezent !)
- Drewno z certyfikatem FSC®: drewno pozyskiwane w sposób zrównoważony
- Trójkątny wygodny kształt

Dobre kredki dla początkujących artystów, wyraziste kolory



Najwyższej jakości kredki ołówkowe zostały stworzone z myślą o najbardziej wymagających artystach ceniących bezkompromisową jakość i trwałość.

Kredki są umiarkowanie twarde dzięki temu ich kreska jest niesamowicie wyrazista, w bardzo intensywnym kolorze.

Kredki te są niezawodne równomiernie pokrywa kartkę papieru bez pozostawiania nieestetycznych plam i nierozpuszczonych drobinek pigmentu. Kredki cechują się wysokim nasyceniem barw i szeroką gamą . Wśród odcieni znajduje się wiele oddających kolory występujące w naturze, co pozwoli na tworzenie bardzo realistycznych ilustracji.

Drewniany, korpus kredek zapewnia maksymalną ochronę umieszczonemu wewnątrz grafitowi oraz gwarantuje komfort rysowania. Dodatkowo bardzo stabilnie leżą w dłoni. Ekologiczny lakier na bazie wody, jakim zostały pokryte, nie jest ani śliski,

---

ani szorstki. Dzięki niemu kredka nie ucieka z dłoni ani też nie podrażnia jej w czasie intensywnej pracy. Po zaterowaniu kredki w ostry szpic uzyskujemy bardzo cienką linię. Grafit nie łamie się i nie kruszy pod naciskiem, dzięki czemu linie są wyjątkowo czyste i dokładne.

Poniżej galeria zdjęć poglądowych









