

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/nozyczki-biurowe-210mm-12144-p-48131.html>

Nożyczki biurowe 210mm (12/144)

Cena brutto	4,26 zł
Cena netto	3,46 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	G01561
Kod producenta	G01561
Kod EAN	5901477184437
Producent	Narzędzia GEKO

Opis produktu

Nożyczki biurowe 210mm G01561

Uniwersalne nożyczki biurowe z ostrzami ze stali nierdzewnej 2Cr13 i ergonomiczną rękojeścią dwukomponentową. Przeznaczone do codziennej pracy z papierem, kartonem i materiałami biurowymi.

Długość całkowita 210 mm

Materiał ostrzy Stal 2Cr13

Grubość ostrzy 1,8 mm

Rękojeść PP + TPR

Charakterystyka techniczna

Stal nierdzewna 2Cr13

Ostrza wykonane ze stali chromowej o zawartości 13% chromu. Zapewnia odporność na korozję i utrzymanie ostrości przy regularnym użytkowaniu. Materiał stosowany w narzędziach narażonych na kontakt z wilgocią.

Długość 210 mm

Rozmiar standardowy dla nożyczek biurowych, zapewniający równowagę między precyzją a wydajnością cięcia. Odpowiedni do pracy z dokumentami formatu A4 oraz materiałami o szerokości do 180 mm.

Grubość ostrzy 1,8 mm

Parametr określający stabilność cięcia i trwałość narzędzia. Ostrza o tej grubości zapewniają sztywność przy cięciu kartonu do 300 g/m² bez wyginania się, jednocześnie zachowując precyzję przy cienkich materiałach.

Rękojeść dwukomponentowa PP/TPR

Połączenie twardego polipropylenu (szkielet) z miękką gumą termoplastyczną (warstwa kontaktowa). Konstrukcja zmniejsza nacisk na palce i zapobiega poślizgowi, co ma znaczenie przy długotrwałej pracy.

Specyfikacja techniczna

Model	G01561
Długość całkowita	210 mm
Materiał ostrzy	Stal nierdzewna 2Cr13
Grubość ostrzy	1,8 mm
Materiał rękojeści	PP (polipropylen) + TPR (guma termoplastyczna)
Typ konstrukcji	Nożyczki biurowe uniwersalne
Opakowanie zbiorcze	12 sztuk / 144 sztuk

Zastosowanie

- Cięcie papieru kserograficznego i dokumentów do 80 g/m²
- Praca z kartonem i papierem kredowym do 300 g/m²
- Cięcie folii biurowych i laminatów cienkowarstwowych
- Przycinanie materiałów tekstylnych o luźnym splocie
- Prace introligatorskie i oprawianie dokumentów
- Zastosowania szkolne i edukacyjne
- Codzienne użytkowanie w biurze i gospodarstwie domowym

Użytkowanie i konserwacja

Utrzymanie właściwości cięcia

Regularnie czyść ostrza suchą szmatką, usuwając resztki kleju i papieru. Unikaj cięcia materiałów ściernych (papier ścierny, taśmy wzmacniane włóknem szklanym), które przyspieszają stępienie. Stal 2Cr13 nie wymaga olejowania, ale można okresowo przetrzeć zawiasy silikonem w sprayu.

Sprawdzanie stanu technicznego

Zwróć uwagę na luz w zawiasie – nadmierny luz (>1 mm) oznacza zużycie mechanizmu. Sprawdź, czy ostrza zamykają się równomiernie na całej długości. Jeśli nożyczki zaczynają zaginać papier zamiast go ciąć, to sygnał do ostrzenia lub wymiany.