

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/gabka-polerska-150-mm-czarna-kraftdele-p-61500.html>

## Gąbka polerska 150 mm czarna KRAFT&DELE

Cena brutto	<b>4,55 zł</b>
Cena netto	<b>3,70 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny od ręki</b>
Czas wysyłki	<b>natychmiast</b>
Numer katalogowy	<b>KD3062</b>
Kod producenta	<b>KD3062</b>
Kod EAN	<b>5903175336743</b>
Producent	<b>KRAFT&amp;DELE</b>

### Opis produktu

#### Gąbka polerska 150 mm czarna - KRAFT&DELE KD3062

Gąbka polerska o średnicy 150 mm przeznaczona do montażu na polerkach i szlifierkach kątowych wyposażonych w gwint M14. Wykonana z pianki o gęstości 28 kg/m<sup>2</sup>, co zapewnia odpowiednią sztywność podczas pracy z pastami polerskimi.

Średnica 150 mm

Gwint M14

Gęstość 28 kg/m<sup>2</sup>

Kolor Czarny

### Charakterystyka produktu

#### Średnica 150 mm

Rozmiar 150 mm to jeden z najpopularniejszych standardów w polerach rotacyjnych i oscylacyjno-rotacyjnych (DA). Pozwala na efektywną pracę na płaskich i lekko zakrzywionych powierzchniach, takich jak panele karoserii, maski czy dachy pojazdów.

### Gwint M14

Gwint M14 to standard stosowany w szlifierkach kątowych oraz wielu polerkach rotacyjnych. Przed zakupem należy sprawdzić specyfikację posiadanego urządzenia — gąbka z gwintem M14 nie wymaga dodatkowego adaptera w maszynach z tym standardem mocowania.

### Gęstość 28 kg/m<sup>2</sup>

Gęstość pianki określa twardość i sprężystość gąbki. Wartość 28 kg/m<sup>2</sup> oznacza materiał o umiarkowanej twardości — odpowiedni do aplikacji past polerskich na etapie wykańczania powierzchni oraz do usuwania lekkich rys i matowości lakieru.

### Czarny kolor gąbki

W motoryzacyjnym oznaczeniu kolorystycznym gąbek polerskich kolor czarny tradycyjnie wskazuje na materiał przeznaczony do wykańczania (finishing). Gąbki w tym kolorze stosuje się z delikatnymi pastami wykańczającymi i woskami w końcowym etapie polerowania.

## Specyfikacja techniczna

Marka	KRAFT&DELE
Model	KD3062
Średnica	150 mm
Gwint mocowania	M14
Gęstość pianki	28 kg/m <sup>2</sup>
Kolor	Czarny

## Zastosowanie

- Wykańczanie lakieru samochodowego po etapie korekty
- Aplikacja past wykańczających i wosków ochronnych
- Usuwanie lekkich zarysowań, hologramów i matowości lakieru
- Polerowanie powierzchni metalowych i lakierowanych
- Praca z polerkami rotacyjnymi i szlifierkami kątowymi z gwintem M14
- Pielęgnacja karoserii pojazdów osobowych i dostawczych

### Jak sprawdzić kompatybilność z urządzeniem

---

Przed montażem należy upewnić się, że wrzeciono posiadanej polerki lub szlifierki kątovej posiada gwint M14. Informacja ta znajduje się w instrukcji obsługi urządzenia lub na tabliczce znamionowej. Gąbka o średnicy 150 mm wymaga talerza polerskiego (backing plate) o zbliżonej średnicy — zazwyczaj 125–145 mm — który mocuje się pomiędzy maszyną a gąbką.

## Użytkowanie i konserwacja

---

Przed pierwszym użyciem gąbkę należy zwilżyć wodą lub preparatem do czyszczenia gąbek, aby wyrównać jej nasiąkliwość. Po zakończeniu pracy gąbkę czyści się pod bieżącą wodą lub w myjce ultradźwiękowej, a następnie suszy w miejscu zacienionym. Unikać składowania w wysokich temperaturach i w kontakcie z rozpuszczalnikami, które mogą degradować strukturę pianki.