



Dysk polerski KD10249 KRAFT&DELE

Cena brutto	7,80 zł
Cena netto	6,34 zł
Dostępność	Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin
Numer katalogowy	KD10249
Kod producenta	KD10249
Kod EAN	5903175330826
Producent	KRAFT&DELE

Opis produktu

Dysk polerski KD10249 — 125 mm, rzep, M14

Dysk polerski z systemem mocowania rzepowego (velcro) przeznaczony do współpracy z nasadkami polerskimi, gąbkami oraz papierami ściernymi o średnicy 125 mm. Elastyczny podkład umożliwia równomierne przyleganie do powierzchni o zmiennej krzywiznie. Gwint M14 zapewnia bezpośredni montaż w szlifierce kątowej lub polerce, a dołączony adapter pozwala na zastosowanie dysku również w wiertarce.

Średnica 125 mm

Mocowanie M14

Max. prędkość 12 500 obr/min

System mocowania nasadek Rzep (velcro)

Charakterystyka

Mocowanie rzepowe

System velcro umożliwia szybką wymianę nasadek polerskich, gąbek i papierów ściernych bez użycia narzędzi. Rzep pewnie utrzymuje akcesoria podczas pracy, jednocześnie pozwalając na ich sprawne odklejenie po zakończeniu operacji.

Elastyczny podkład

Miękki rdzeń dysku kompensuje nierówności obrabianej powierzchni, zapewniając równomierny docisk nasadki na całej jej powierzchni. Ma to szczególne znaczenie podczas polerowania elementów o złożonych kształtach, np. zderzaków, błotników czy obudów.

Obudowa z tworzywa sztucznego

Korpus wykonany z wytrzymałego tworzywa sztucznego jest odporny na obciążenia mechaniczne przy prędkości do 12 500 obr/min. Niska masa dysku ogranicza wibracje przenoszone na narzędzie i rękę operatora.

Adapter do wiertarki w zestawie

Dołączony adapter pozwala na montaż dysku w wiertarce z uchwytem standardowym, co rozszerza możliwości zastosowania bez konieczności zakupu dedykowanej polerki lub szlifierki kątovej.

Specyfikacja techniczna

Model	KD10249
Typ	Dysk polerski z rzepem
Średnica zewnętrzna	125 mm
Mocowanie	M14
Maksymalna prędkość obrotowa	12 500 obr/min
System mocowania nasadek	Rzep (velcro)
Kompatybilne narzędzia	Polerka, szlifierka kątovej, wiertarka (z adapterem)
Zawartość zestawu	Dysk polerski KD10249, adapter mocowania

Zastosowanie

- Polerowanie lakieru samochodowego przy użyciu nasadek polerskich
- Usuwanie rys, zmatowień i śladów po gradzie z karoserii
- Szlifowanie powierzchni z użyciem papierów ściernych na rzep
- Polerowanie elementów z tworzyw sztucznych (zderzaki, progi, lusterka)
- Polerowanie lakierowanych powierzchni drewnianych i metalowych
- Prace wykończeniowe przy renowacji mebli i elementów metalowych

Kompatybilność z akcesoriami

Dysk KD10249 współpracuje z nasadkami polerskimi i papierami ściernymi o średnicy 125 mm z systemem mocowania rzepowego (velcro). Przed zakupem akcesoriów należy upewnić się, że ich średnica wynosi 125 mm i posiadają warstwę rzepową po stronie mocowania. Narzędzie napędowe musi posiadać gwint M14 — dotyczy to większości szlifierek kątowych i polerek tej klasy. W przypadku wiertarki wymagany jest dołączony adapter.