

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/miska-warsztatowa-magnetyczna-138x238mm-kd10687-kraftdele-p-62374.html>

Miska warsztatowa magnetyczna 138x238mm KD10687 KRAFT&DELE

Cena brutto	14,64 zł
Cena netto	11,90 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	KD10687
Kod producenta	KD10687
Kod EAN	5903957003528
Producent	KRAFT&DELE

Opis produktu

Miska warsztatowa magnetyczna 138x238mm — Kraft&Dele KD10687

Miska wykonana z tłoczonej, polerowanej stali, wyposażona w dwa magnesy. Służy do tymczasowego przechowywania drobnych elementów metalowych podczas prac montażowych i demontażowych — zapobiega rozsypaniu się śrub, nakrętek i podkładek, a jednocześnie może być mocowana do metalowych powierzchni w pionie lub poziomie.

Model KD10687

Wymiary 138 x 238 mm

Liczba magnesów 2 szt.

Materiał Stal polerowana, tłoczona

Charakterystyka produktu

Podwójny układ magnesów

Dwa magnesy pełnią dwie funkcje jednocześnie: utrzymują metalowe elementy wewnątrz miski, zapobiegając ich staczaniu się, oraz umożliwiają przytwierdzenie miski do metalowej powierzchni — blatu warsztatowego, drzwiczek szafki narzędziowej czy karoserii

pojazdu.

Montaż pionowy i poziomy

Miska może być mocowana zarówno poziomo (np. na blacie), jak i pionowo (np. na boku szafki). Dzięki temu można umieścić ją w pobliżu miejsca pracy bez zajmowania przestrzeni roboczej i bez ryzyka strącenia.

Tłoczona stal z polerowaną powierzchnią

Tłoczenie nadaje miseczce sztywność i kształt bez spawów czy zgrzewów, które mogłyby gromadzić zanieczyszczenia. Polerowana powierzchnia ułatwia czyszczenie z oleju, smaru i pyłu metalicznego — standardowych zanieczyszczeń w warunkach warsztatowych.

Owalna forma o wydłużonym kształcie

Wymiary 138 x 238 mm pozwalają pomieścić jednocześnie elementy różnych rozmiarów — od drobnych podkładek po śruby M10 i większe nakrętki. Wydłużony kształt ułatwia segregowanie elementów według rodzaju podczas pracy.

Specyfikacja techniczna

Model	KD10687
Typ produktu	Miska warsztatowa magnetyczna
Wymiary	138 x 238 mm
Materiał	Stal polerowana, tłoczona
Liczba magnesów	2 sztuki
Przeznaczenie	Przechowywanie śrub, nakrętek i drobnych elementów metalowych
Gwarancja	12 miesięcy

Zastosowanie

- Przechowywanie śrub, nakrętek i podkładek podczas napraw samochodowych
- Tymczasowe odkładanie drobnych elementów przy demontażu urządzeń AGD i RTV
- Organizacja elementów złącznych przy pracach stolarskich i metalowych
- Mocowanie do karoserii pojazdu podczas pracy w terenie
- Przechowywanie wiertel, grotów i końcówek w pobliżu stanowiska pracy
- Użytkowanie w serwisach rowerowych i motocyklowych

-
- Prace montażowe przy instalacjach elektrycznych i hydraulicznych

Uwaga dotycząca kompatybilności z powierzchnią mocowania

Miska przytwierdza się wyłącznie do powierzchni ferromagnetycznych (stal, żeliwo). Nie przylgnie do aluminium, stali nierdzewnej austenitycznej, drewna ani tworzyw sztucznych. Przed zakupem warto sprawdzić, czy planowana powierzchnia mocowania reaguje na magnes.