

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/przystawka-do-satynowania-kd10787-kraftdele-p-62955.html>

PRYZYSTAWKA DO SATYNOWANIA KD10787 KRAFT&DELE

Cena brutto	57,34 zł
Cena netto	46,62 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	KD10787
Kod producenta	KD10787
Kod EAN	5903957009360
Producent	KRAFT&DELE

Opis produktu

Przystawka do satynowania KD10787 – Kraft&Dele, 120 x 100 mm, gwint M14

Stalowa przystawka do satynowania przeznaczona do montażu na szlifierkach kątowych wyposażonych w gwint M14. Umożliwia przekształcenie standardowej szlifierki kątovej w urządzenie do polerowania i satynowania powierzchni metalowych oraz drewnianych bez konieczności zakupu osobnego narzędzia.

Mocowanie **Gwint M14**

Maks. średnica ściernicy **120 mm**

Maks. szerokość ściernicy **100 mm**

Materiał korpusu **Stal, 2 mm**

Charakterystyka przystawki

Kompatybilność z gwintem M14

Gwint M14 to standard stosowany przez większość producentów szlifierek kątowych klasy 115-230 mm. Przystawka pasuje do narzędzi różnych marek bez potrzeby stosowania dodatkowych adapterów – wystarczy odkręcić tarczę roboczą i zamontować

przystawkę w jej miejsce.

Stalowy korpus o grubości 2 mm

Korpus wykonany ze stali o grubości 2 mm zapewnia sztywność konstrukcji podczas pracy z materiałami o zróżnicowanej twardości. Grubość blachy ma bezpośredni wpływ na odporność na odkształcenia przy większych obciążeniach bocznych.

Antypoślizgowy uchwyt

Uchwyt z powierzchnią antypoślizgową zwiększa pewność trzymania narzędzia, szczególnie podczas pracy w rękawicach ochronnych lub w warunkach wilgotnych. Przekłada się to na dokładność prowadzenia przystawki wzdłuż obrabianej powierzchni.

Kompletny zestaw montażowy

W zestawie znajdują się adapter do montażu ściernicy, klucz imbusowy oraz trzy kołnierze w różnych rozmiarach. Dołączone kołnierze umożliwiają dopasowanie przystawki do ściernic o różnych średnicach wewnętrznych bez poszukiwania dedykowanych elementów.

Specyfikacja techniczna

Model	KD10787
Mocowanie	Gwint M14
Materiał korpusu	Stal
Grubość blachy	2 mm
Maks. średnica ściernicy	120 mm
Maks. szerokość ściernicy	100 mm
Waga	1,17 kg
Gwarancja	12 miesięcy
Zawartość zestawu	Przystawka, adapter, klucz imbusowy, 3 kołnierze, opakowanie oryginalne

Zastosowanie

Przystawka KD10787 przeznaczona jest do wykończeniowej obróbki powierzchni płaskich i lekko zaokrąglonych. Sprawdza się przy pracach wymagających równomiernego wygładzenia lub nadania efektu satyny na większych fragmentach materiału.

-
- Satynowanie i polerowanie blach stalowych oraz ze stali nierdzewnej
 - Wygładzanie spawów i połączeń na elementach metalowych
 - Usuwanie rdzy z powierzchni stalowych przed malowaniem lub zabezpieczeniem
 - Oczyszczanie powierzchni z resztek farb i lakierów
 - Usuwanie zadziorów po cięciu i wierceniu
 - Szlifowanie i wygładzanie powierzchni drewnianych na etapie wykończenia
 - Obróbka wykończeniowa dużych płaszczyzn w warsztacie i przy pracach remontowych

Jak sprawdzić kompatybilność ze szlifierką kątową

Przed zakupem należy zweryfikować gwint wrzeciona szlifierki. Gwint M14 to standard stosowany w szlifierkach kątowych o tarczach od 115 do 230 mm – jego obecność można potwierdzić w dokumentacji technicznej narzędzia lub przez pomiar zewnętrznej średnicy gwintu wrzeciona (14 mm). Szlifierki z gwintem 5/8" (stosowanym głównie w urządzeniach przeznaczonych na rynek północnoamerykański) wymagają osobnego adaptera.

Użytkowanie i konserwacja

Przed montażem przystawki szlifierka powinna być odłączona od zasilania. Ściernicę mocuje się za pomocą dołączonego adaptera i klucza imbusowego, dobierając odpowiedni kołnierz do jej otworu montażowego. Po zakończeniu pracy zaleca się oczyszczenie przystawki z pyłu metalicznego i drewna, co zapobiega korozji i zachowuje sprawność elementów mocujących. Stalowy korpus można zabezpieczyć cienką warstwą oleju technicznego w przypadku długotrwałego przechowywania.