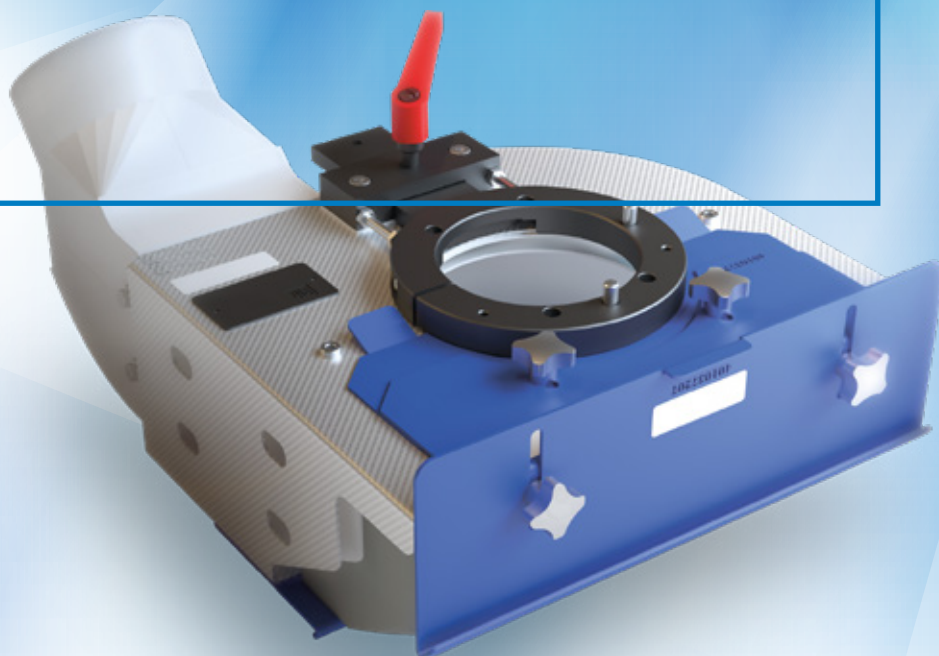




DFC® - obudowy odciągu wiórów

Specjaliści od wydajnego odciągania wiórów



Kto uważa obudowy odciągu wiórów za sprawę drugorzędną, ten bardzo się myli. Te elementy mają nieoceniony wpływ na jakość, rentowność i bezpieczeństwo. Istotne jest aby narzędzie i obudowa odciągu jak najbardziej do siebie pasowały.

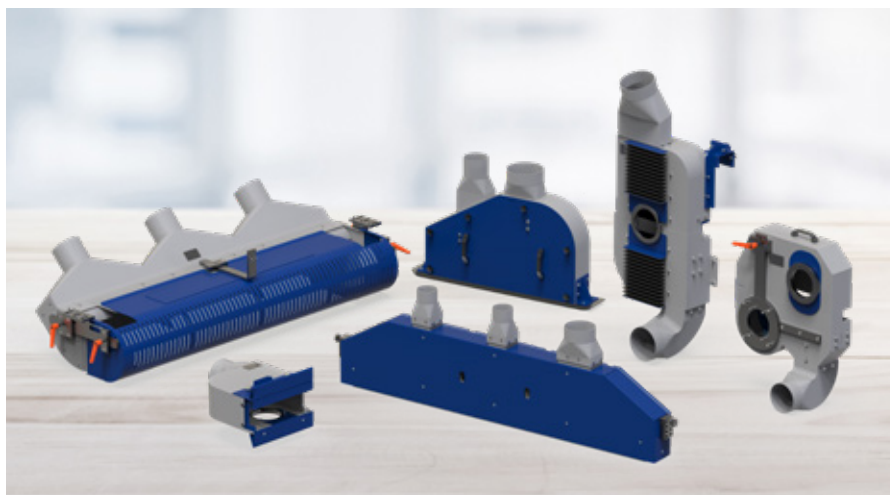
Obudowy odciągu wiórów DFC® firmy Leitz są produkowane i dopasowywane do indywidualnych potrzeb i wymagań. Przy ich produkcji uwzględniane są wszystkie możliwości obróbki, jak warianty profili czy grubości obrabianych materiałów. W rezultacie otrzymujemy ogromną oszczędność kosztów poprzez redukcję nakładów związanych z czyszczeniem maszyny, jak również bezpyłowe elementy.

ZALETY

- Minimalne nakłady pracy związane z utrzymaniem czystości
- Bezpyłowe elementy
- Dłuższa żywotność narzędzi
- Łatwa obsługa
- Mniejszy hałas i zużycie energii

W SKRÓCIE

- Obudowy dopasowane do indywidualnych potrzeb
- Szybki montaż na miejscu
- Technologia Dust Flow Control (DFC®)
- Łatwa wymiana części zużywalnych
- Dla prawie wszystkich branż i rodzajów obróbki



Indywidualnie dopasowane obudowy odciągu: idealne rozwiązanie do każdego zastosowania.

Do 98 %

ODBIÓR WIÓRÓW

-5 dB(A)

MNIEJSZY HAŁAS DZIĘKI
TŁUMIĄCEJ KONSTRUKCJI
OSŁONY ODCIĄGOWEJ
DFC®

-40 %

SZYBSZY MONTAŻ
DZIĘKI
WCZEŚNIEJSZEMU
DOKŁADNEMU
PLANOWANIU

Korzyści dzięki...



WYDAJNOŚĆ

Znacząca oszczędność kosztów i czasu

- Minimalne nakłady pracy związane z czyszczeniem maszyny dzięki wydajnemu odciąganiu wiórów
- Mniejsze zużycie maszyny, energii, kosztów związanych z konserwacją dzięki zastosowaniu technologii DFC®
- Znacząca oszczędność czasu dzięki łatwej obsłudze i wymianie zarówno narzędzi, jak i części zużywalnych
- Szybki montaż dzięki dokładnym pomiarom i wykonaniu osłon na wymiar



PRODUKTYWNOŚĆ I JAKOŚĆ

Kontrolowany przepływ wiórów i zoptymalizowana jakość obróbki

- Czyste elementy dzięki zastosowaniu indywidualnych rozwiązań
- Krótsze przestoje dzięki redukcji nakładów pracy związanej z czyszczeniem maszyny
- Długa żywotność przy obróbce trudnoobrabialnych elementów dzięki zastosowaniu wymiennych wytrzymałych komponentów



ZRÓWNOWAŻONY ROZWÓJ

Plus dla użytkownika i środowiska

- Większe przebiegi narzędzi poprzez uniknięcie podwójnego rozdrabniania dzięki odpowiedniemu przepływowi i konstrukcji osłony
- Mniejsze zużycie energii dzięki redukcji wymaganej prędkości powietrza
- Mniejszy hałas dzięki odpowiedniej budowie osłony

DFC® - obudowy
odciągu wiórów:
Czyste maszyny,
perfekcyjne
elementy!

