

# TERCOO®

OBROTOWY DYSK CZYSZCZĄCY



[www.tercoo.pl](http://www.tercoo.pl)

# TERCOO®

Tercoo® to obrotowy dysk czyszczący do usuwania rdzy, smoły, epoksydów, farb, klejów, itp. z różnych materiałów takich jak stal, żelazo, beton czy kamień. Dzięki regulowanej prowadnicy Tercoo® można również czyścić powierzchnie z włókna szklanego. W rezultacie otrzymujemy piaskowaną powierzchnię o odpowiedniej fakturze nadającą się do nałożenia nowej powłoki ochronnej. Tercoo® zapewnia właściwe przygotowanie powierzchni do prawidłowego przylegania nowych powłok ochronnych.



## Jak działa Tercoo®?

Tercoo® to dysk z naturalnej gumy z 12 twardymi metalowymi końcówkami z węgla wolframu. Dysk mocuje się do wiertarki elektrycznej.

Efekt „młotka” który wytwarza się przy wyginaniu elastycznego dysku, usuwa starą farbę, rdzę, bitum, smołę i inne zanieczyszczenia pozostawiając powierzchnię jak po piaskowaniu. Jest również skuteczny na kamieniu i betonie.

Efekt młotka nie wytwarza ciepła, więc dyski Tercoo® są szczególnie skuteczne na materiałach takich jak bitum, smoła, kleje i uszczelniacze które zwykle są trudne do usunięcia. Inne metody takie jak szlifowanie, piaskowanie lub szcztokowanie, które wytwarzają ciepło, topią powłokę i szybko zapychają narzędzia.



Usuwanie zgorzeliny



Usuwanie linii bezpieczeństwa w hali produkcyjnej



Usuwanie grubych warstw wypełniacza



## Tercoo® Wersje

Tercoo® jest dostępny w trzech modelach dla wiertarek o maksymalnej prędkości 4.000 obr/min:

- **Tercoo® Pojedyncze, małe powierzchnie** łuszcząca się farba lub mała plamka rdzy itp.;
- **Tercoo® Double, do większych powierzchni** kil lub mały pokład;
- **Tercoo® Triple, do dużych powierzchni, np.** podwodny kadłub lub pełny pokład;

Do profesjonalnych zastosowań:

- **Tercoo® Multi, 8 dysków na sześciokątym wałku M12.**
  - Napęd: Polerka Fein do dysków Tercoo® Multi.
  - Idealny do użytku przemysłowego
  - Dostępne są dyski Tercoo® Multi osobno do wymiany.



Tercoo® Single



Tercoo® Double



Tercoo® Triple



Usuwanie smoły



Usuwanie środków zabezpieczających podwozia pojazdów

## Kto korzysta z Tercoo®?

### Shipping

Tercoo® to doskonałe narzędzie do konserwacji Twojej łodzi lub statku: usuwanie starej farby, rdzy, smoły i nagromadzonych zanieczyszczeń.

### Offshore

Tercoo® to doskonałe narzędzie do naprawy i/lub konserwacji instalacji morskich, pracy z wodą i/lub wodoodpornymi powłokami.

### Przemysł

Tercoo® to doskonałe narzędzie do czyszczenia spawów, nawet w małych przestrzeniach, ponieważ powstaje niewiele iskiei lub nie powstaje ich wcale.

### Budowa

Tercoo® to doskonałe narzędzie do czyszczenia betonu i gumy gdzie stosowane są związki chloru.

### Nadwozie

Tercoo® to doskonałe narzędzie do usuwania rdzy w zderzakach, drzwiach, belkach i spawach. Tercoo® usuwa również zabezpieczenia antykorozyjne.

## Specyfikacja techniczna

### Rozmiar:

- Rozmiar dysku: 126 mm +/- 0.8 mm
- Grubość dysku: 6.7 mm +/- 0.3 mm

### Materiał:

- Naturalny kauczuk
- Węglik wolframu
- Twardość: 1500 HV

## Osőna przeciwpýłowa Tercoo® i regulowana prowadnica Tercoo®:

Tercoo® opracowało również i poleca dwa produkty przyjazne dla środowiska i powodujące efektywniejszą pracę tj. osłona przeciwpýłowa Tercoo® i regulowana prowadnica.

### Osőna przeciwpýłowa Tercoo®

Zamocowanie osłony przeciwpýłowej umożliwiła odsysanie pyłu i podłączenie do odkurzacza, dzięki czemu zanieczyszczenia powstałe w wyniku pracy nie przedostają się do środowiska. Szczególnie korzystane podczas pracy na zewnątrz.

### Regulowana prowadnica Tercoo®

Regulowana prowadnica Tercoo® ułatwia usuwanie żelkotu z włókna szklanego. Regulując głębokość pracy, nie wchodzi się zbyt głęboko we włókno szklane. Prowadnica jest również idealna do stosowania na stali i zapewnia minimalny nacisk na dyski co przedłuża ich żywotność.

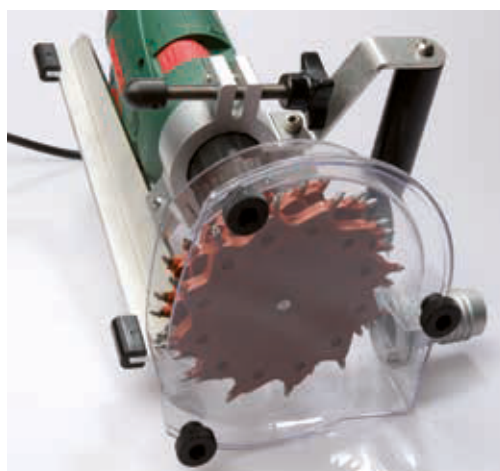
Osőna przeciwpýłowa i regulowana prowadnica mogą być również używane razem - jest to niezbędne przy usuwaniu żelkotu, który generuje dużo kurzu.



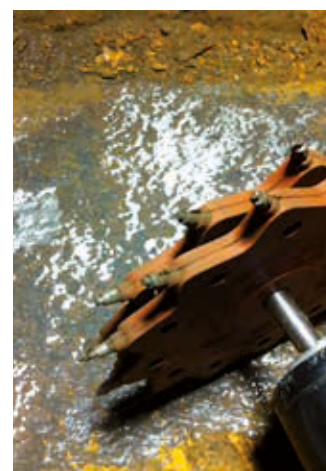
Połączenie z osłoną przeciwpýłową



Usuwanie farby z regulowaną prowadnicą i osłoną przeciwpýłową



Regulowana prowadnica i osłona przeciwpýłowa



Usuwanie rdzy



Bezpieczeństwo i środowisko

### Użytkowanie i bezpieczeństwo:

ZAWSZE noś okulary ochronne, rękawice robocze, maskę przeciwpýłową i odzież ochronną;

- Maksymalna prędkość: 4000 obr/min
- Optymalna prędkość między 2500 a 3000 obr/min
- Kierunek = zgodnie z ruchem wskazówek zegara
- Dysku nie należy nigdy używać na: krawędziach, wznoszących powierzchniach itp.

## FEIN WPO 14-25 E

(przystosowany do Tercoo Multi)

Moc znamionowa: 1200W

Prędkość bez obciążenia: 900-2500 rpm

Długość kabla: 4 meters

Waga bez Tercoo® Multi: 2.4 kg

Mocowanie: M12

Zestaw zawiera:

- Uchwyt z osłoną
- Walizka
- Instrukcja



### W przypadku pytań prosimy o kontakt

Autoryzowany dystrybutor:

Toolsaco

ul. Modlińska 190,

03-119 Warszawa

NIP: 5222718798

info@toolsaco.pl

tel. 505 022 799