

3M Science.
Applied to Life.™

CUBITRON™ II

Dysk 3M™ Cubitron™ II
Hookit™ 950U

Bardziej wydajne szlifowanie. Zmniejszenie ryzyka zapychania dysku.

▶ **Ograniczenie zapychania dysku**

Otwarty nasyp zapewnia lepsze odprowadzanie urobku podczas pracy, bez zastosowania stearynianów

▶ **Dłuższa żywotność**

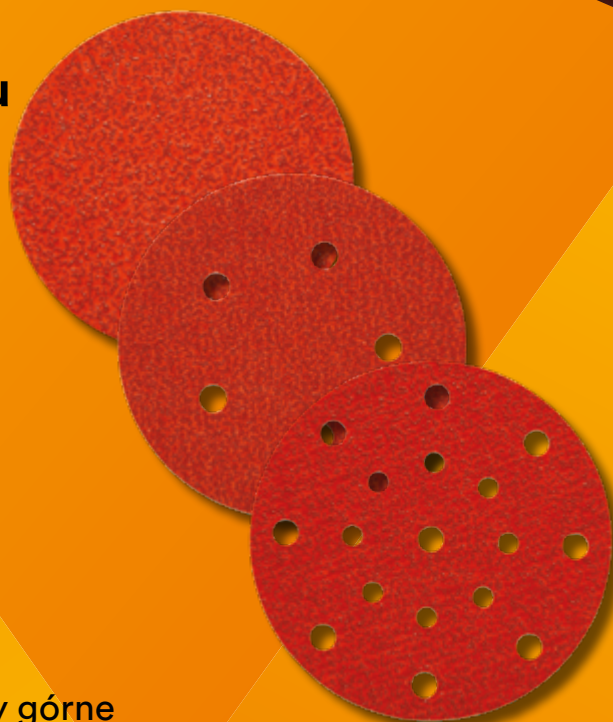
Niższe koszty dzięki lepszej żywotności i ograniczeniu częstotliwości wymiany dysków

▶ **Jednolite efekty pracy**

Zminimalizowanie konieczności poprawek ze względu na jednolite efekty wykończenia

▶ **Bezpieczniejsze użytkowanie**

Redukcja drgań przenoszonych na kończyny górne pracownika i pyłu unoszącego się w powietrzu





CUBITRON™ II

Dysk 3M™ Cubitron™ II Hookit™ 950U

950U

Zwiększona szybkość obróbki powierzchni, bez ryzyka zapychania się dysku.

Nowe dyski 3M™ Cubitron™ II Hookit™ 950U są idealnym rozwiązaniem do usuwania farby i powłok z powierzchni stali, aluminium, powłok cynkowych, kompozytów GFRP i innych podłoży, które zazwyczaj powodują nadmierne zapychanie się dysku.

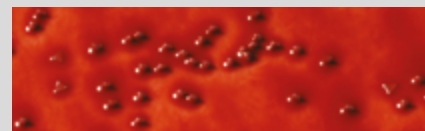
Dyski 950U o otwartym nasypie są przeznaczone do stosowania na płaskich powierzchniach, gdzie występuje ryzyko zapychania. Dysk nie zawiera stearynianów, które mogą być niepożądane dla dalszych procesów malowania. Zastosowanie technologii Precyzyjnie Kształtowanego Ziarna 3M™ zapewnia szybkość skrawania i wydłużone działanie – w porównaniu do dysków opartych na tradycyjnym ziarnie ściernym.

Świetny produkt do przygotowania powierzchni i renowacji w przemyśle motoryzacyjnym, lotniczym i morskim.



Zminimalizowane ryzyko zapychania się dysku bez zastosowania stearynianów.

Aby ograniczyć zapychanie się dysków 950U, wykorzystujemy technikę otwartego nasypu, aby ograniczyć nagromadzenie się pyłu i ułatwić jego odprowadzanie. Zapewnia to lepszą przestrzeń do odprowadzania cząsteczek metalu i farby - eliminując konieczność stosowania stearynianów, które mogą negatywnie wpłynąć na procesy malowania.



Minerał	Precyzyjnie Kształtowane Ziarno 3M
Podkład	Podkład o poziomie sztywności E
Nasyp	Otwarty, bez stearynianów
Spoivo	Żywica

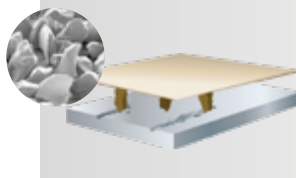
Technologia Precyzyjnie Kształtowanego Ziarna 3M

Ostre krawędzie ziaren przecinają metalową powierzchnię niczym frez. Samoostrzące ziarna ściernie podczas pracy nieustannie wyłamują się, odsłaniając nowe ostre krawędzie - dzięki czemu dyski skrawają szybciej, nie powodując przegrzewania, zanieczyszczeń i wystarczają na dłużej niż dyski z tradycyjnym ziarnem ściernym.



Precyzyjnie Kształtowane Ziarno 3M skrawa szybciej nie powodując zanieczyszczeń.

- ✓ Niższa temperatura szlifowania
- ✓ Ograniczone ryzyko zanieczyszczeń powierzchni
- ✓ Wydłużona żywotność



Konwencjonalne ziarno ceramiczne ma nieregularną strukturę i „żłobi” metal.

- ✗ Podwyższona temperatura szlifowania
- ✗ Wolniejsze działanie
- ✗ Krótsza żywotność

Zachowaj bezpieczeństwo pracy wykorzystując Środki Ochrony Indywidualnej 3M™*



Gogle ochronne 3M™ z serii 500



3M™ Aura™ 9332+ maska z zaworem



Wkładki przeciwhałasowe 3M™ E-A-R™ UltraFit™

* Wskazówki dotyczące produktów mają charakter ogólny. Wybór produktów powinien być oparty na kompleksowej ocenie ryzyka.

Gwarancja i ograniczone środki ostrożności: Wszystkie informacje, dane techniczne oraz zalecenia zawarte w niniejszym dokumencie oparte są na testach, które firma 3M ocenia jako wiarygodne, istnieją jednak wiele czynników, których nie jesteśmy w stanie kontrolować, a które mogą mieć wpływ na użytkowanie i działanie produktu 3M w przypadku danego zastosowania, takie jak na przykład warunki, w których produkt jest użytkowany, czy też czas i warunki otoczenia, w których oczekuje się efektów użycia produktu. Użytkownik ponosi wyłączną odpowiedzialność za ocenę produktu 3M i ustalenie, czy jest on odpowiedni do określonego celu oraz metody aplikacji stosowanej przez użytkownika. O ile nie przedstawiono dodatkowej gwarancji na opakowaniu danego produktu 3M lub w dokumentacji do produktu, 3M gwarantuje, że każdy produkt 3M jest zgodny ze specyfikacją produktu 3M w czasie wysyłki przez 3M. 3M NIE ZOBOWIĄDUJE SIĘ ANI NIE UDZIELA, W ŻADEN SPOSÓB POŚREDNI LUB BEZPOŚREDNI, DODATKOWYCH GWARANCJI, WŁĄCZAJĄC W TO, ALE NIE OGRANICZAJĄC. JEDYNIEM DO WYMIENIONYCH, WSZELKIE DORÓZUMIANE GWARANCJE, WARUNKI RYNKOWOŚCI LUB ZDATNOŚĆ DO OKREŚLONEGO CELU LUB DORÓZUMIANE GWARANCJE LUB WARUNKI WYNIKŁE W TRAKCIE NEGOCJACJI HANDLOWYCH CZY OBSŁUGOWYCH. Jeśli produkt 3M nie charakteryzuje się gwarantowanymi cechami, jedynym i wyłącznym rozwiązaniem jest, leżącym w gestii 3M, wymiana produktów lub zwrot kosztów zakupu.

Ograniczenie odpowiedzialności: Z wyjątkiem przypadków określonych prawnie, 3M nie jest odpowiedzialny za wszelkie straty lub zniszczenia wynikłe z wykorzystywania produktów 3M, niezależnie czy są to szkody pośrednie, bezpośrednie, przypadkowe czy umyślne, niezależnie od teorii prawnych, wliczając w to gwarancje, umowy, niedopatrzona czy odpowiedzialności.

Prosimy podać recyklingowi. Wydrukowano w Polsce. © 3M 2019. 3M, Aura, Cubitron, E-A-R, GoggleGear, Hookit, PELTOR i UltraFit są znakami towarowymi firmy 3M. Wszelkie prawa zastrzeżone. J460853

Informacje dotyczące produktu – 125 mm

Numer magazynowy SAP	Ilość otworów	Gradacja	Ilość dysków w pudełku/opak.
7100187013	Beztworowy	60+	50/250
7100187014	Beztworowy	80+	50/250
7100187015	Beztworowy	120+	50/250
7100187016	Beztworowy	150+	50/250
7100187017	Beztworowy	180+	50/250
7100190723	5 otworów	60+	50/250
7100190725	5 otworów	80+	50/250
7100190722	5 otworów	120+	50/250
7100190724	5 otworów	150+	50/250
7100190726	5 otworów	180+	50/250

Dopuszczalne RPM 12 000 obr./min.

Informacje dotyczące produktu – 150 mm

Numer magazynowy SAP	Ilość otworów	Gradacja	Ilość dysków w pudełku/opak.
7100190717	Beztworowy	60+	50/250
7100190720	Beztworowy	80+	50/250
7100190721	Beztworowy	120+	50/250
7100190719	Beztworowy	150+	50/250
7100190718	Beztworowy	180+	50/250
	15 otworów	60+	50/250
	15 otworów	80+	50/250
	15 otworów	120+	50/250
	15 otworów	150+	50/250
	15 otworów	180+	50/250
	17 otworów	60+	50/250
	17 otworów	80+	50/250
	17 otworów	120+	50/250
	17 otworów	150+	50/250
	17 otworów	180+	50/250

Dopuszczalne RPM 12 000 obr./min.

3M Poland

Sp. z o.o., Al. Katowicka 117
05-830 Nadarzyn
Poland

+48 22 739 60 00