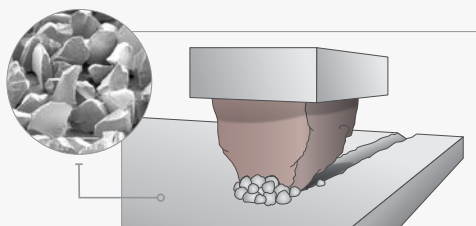
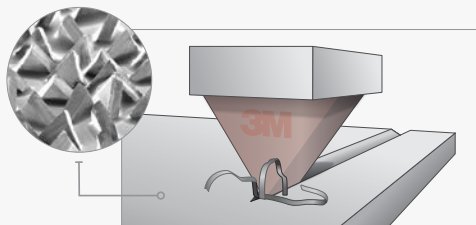
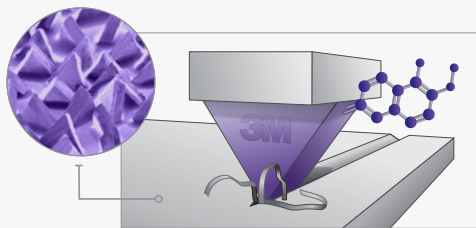


Ulepszone pozycjonowanie ziaren



3M | **Cubitron™ 3**
Performance Abrasives

◀ **Nasze najnowsze Precyzyjnie Kształtowane Ziarno 3M**

Przeprojektowaliśmy Precyzyjnie Kształtowane Ceramiczne Ziarno, stosując opatentowane przetłoczone rozwiązania w zakresie technologii wiązania molekularnego.

◀ **Precyzyjnie Kształtowane Ziarno 3M**

Firma 3M jako pierwsza na rynku wprowadziła Precyzyjnie Kształtowane Ziarno wykorzystujące opatentowaną technologię mikroreplikacji 3M do tworzenia spójnych, ostrych krawędzi, które z łatwością „tną” metal, zapewniając generowanie mniejszej ilości ciepła oraz szybsze i trwalsze cięcie w porównaniu do konwencjonalnego ziarna ściernego.

◀ **Konwencjonalne ceramiczne ziarno ściernie**

Konwencjonalne ceramiczne ziarno ściernie ma tendencję do żłobienia metalu, co prowadzi do nagrzewania się obrabianego elementu i ścierniwa, a w rezultacie – wolniejszego skrawania i krótszego czasu eksploatacji materiału ściernego w porównaniu z naszym najnowszym precyzyjnie kształtowanym ziarnem.

3M™ Cubitron™ 3 Tarcze do cięcia

	Nr ref. produktu	Rozmiar	Maks. obr./min	Ilość tarcz w opak.	Ilość opak. w opakow. zbiorczym
	33457	75 mm x 1,6 mm x 9,53 mm	25.465	5	6
	33458	75 mm x 1 mm x 9,53 mm	25.465	5	6
	33459	100 mm x 1 mm x 9,53 mm	19.100	5	6
	33463	115 mm x 1 mm x 22,23 mm	13.300	5	6

3M

3M Poland

Al. Katowicka 117, Kajetany
05-830 Nadarzyn
Poland
Telefon: +48 22 739 60 00
www.3M.pl/naprawa-auta

Aby uzyskać dodatkowe informacje go.3M.com/Cubitron3COW-pl



Aby uzyskać dodatkowe informacje, w tym istotne informacje dotyczące bezpieczeństwa i gwarancji produktów 3M, odwiedź: www.3M.pl/aad-info

3M i Cubitron są zarejestrowanymi znakami towarowymi firmy 3M. Prosimy podać recyklingowi. © 3M 2024. Wszelkie prawa zastrzeżone.