

CUBITRON II

# STWORZONY DO SZLIFOWANIA

## SZLIFOWANIE UJARZMIONE.

Tarcze ściernie spojone 3M™ Cubitron™ II rewolucjonizują proces szlifowania. Nowe tarcze pracują szybciej i są trwalsze niż konwencjonalne tarcze ściernie. Dzięki zastosowaniu innowacyjnego precyzyjnie kształtowanego ziarna ściernego, proces obróbki ścierniej staje się prostszy, wydajniejszy i bardziej ergonomiczny. Dzięki zastosowaniu ziarna Cubitron II tarcza:

- Szlifuje szybciej
- Pozostaje ostra przez cały okres pracy
- Wymaga mniejszego docisku
- Redukuje zmęczenie operatora
- Podnosi efektywność pracy



*Standardowe ceramiczne ziarno na materiale ściernym jest nieregularne w kształcie. Powoduje to, że zamiast czystej, mechanicznej obróbki, ziarna „rzeźbią” w powierzchni metalu, nagrzewają go, wolniej szlifują i mają krótszy okres przydatności.*



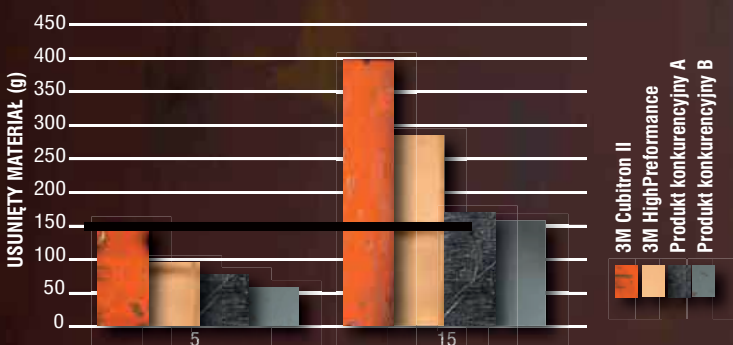
*Tarcze wykonane są w technologii precyzyjnie kształtowanego ziarna ściernego Cubitron II. Nowe ziarna łamią się tworząc ostre krawędzie, co sprawia, że szlifują szybciej, nie nagrzewają się, mogą być używane dłużej.*



# SZLIFUJ SZYBCIEJ Z KORZYŚCIĄ DLA BUDŻETU FIRMY.

## MNIEJSZY DOCISK, LEPSZA WYDAJNOŚĆ.

Konkurencyjne produkty wymagają trzy razy większego docisku w porównaniu z tarczami Cubitron II.



## TRZY POWODY, DLA KTÓRYCH JEST LEPSZY

1. Tnie szybciej – pomaga podwyższyć efektywność i wydajność
2. Ma dłuższą żywotność – oszczędza pieniądze
3. Jest łatwiejszy w użyciu – korzystny dla Twoich pracowników, korzystny dla Twojego biznesu

## KORZYŚCI

W porównaniu z konkurencyjnymi spojonymi tarczami ściernymi różnica jest widoczna:

- Szlifuje szybciej
- Wymaga mniejszego docisku
- Usuwa więcej materiału z tym samym nakładem pracy
- Poprawia wydajność procesu

**3M**

3M Poland Sp. z o.o.  
al. Katowicka 117, Kajetany  
05-830 Nadarzyn  
Tel.: 022/739 60 00  
Fax: 022/739 60 01  
www.3m.pl/scierne

3M i Cubitron to znaki towarowe 3M.  
Mogą być używane jedynie  
przez spółki zależne i oddziały 3M  
na podstawie licencji.