

NORTON

SAINT-GOBAIN

QUANTUM

MAXIMUM PERFORMANCE

Reshaping
your
world.

R928 – NOWA JAKOŚĆ SZLIFOWANIA

RÓŻOWE CERAMICZNE
ŚCIERNICE LAMELKOWE


SAINT-GOBAIN

QUANTUM R928 - NOWA JAKOŚĆ SZLIFOWANIA

Różowe ceramiczne ściernice lamelkowe o wysokiej wydajności R928, zawierające podkład wykonany z polibawetny i ziarno ceramiczne, zapewniają lepszą wydajność szlifowania i dłuższy okres eksploatacji produktu zarówno w porównaniu do ściernic cyrkonowych klasy premium, jak i produktów ceramicznych dostępnych na rynku, za sprawą zastosowania technologii o wysokiej koncentracji ziarna.

Ponadto lamelka R928 posiada dodatkową specjalną warstwę aktywną, zapewniającą niższą temperaturę podczas szlifowania, umożliwiającą osiągnięcie wymaganej jakości wykonanych elementów.

R928 to idealny produkt, zwiększający agresywność i wydajność usuwania nadmiaru podczas obróbki wstępnej, a także wykończeniowej, przy zastosowaniu mniejszego i średniego docisku na stali nierdzewnej i metalach o większej twardości.






WŁAŚCIWOŚCI

- Nowa formuła ziarna ceramicznego
- Podkład z polibawetny
- Wysoka koncentracja materiału ściernego w porównaniu do standardowych produktów ceramicznych
- Obróbka dużych elementów
- Konkurencyjne ceny
- Nowe RÓŻOWE ściernice lamelkowe

BENEFITS

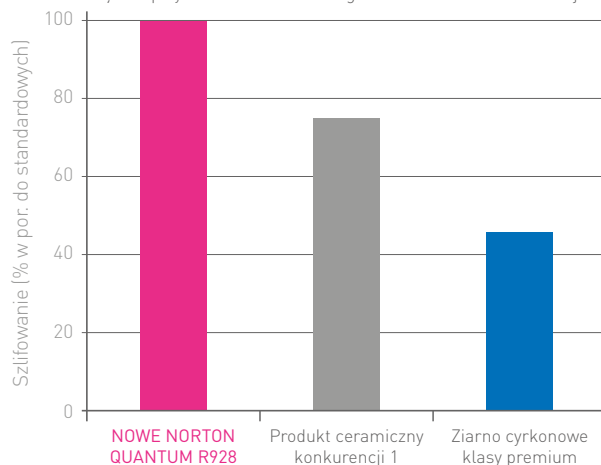
- Wysokie i szybkie tempo szlifowania
- Usuwanie dużych ilości nadmiaru
- Nie powoduje szklenia powierzchni
- Zoptymalizowana regeneracja ziarna ściernego
- Wysoka odporność
- Komfort użytkowania, niższy poziom wibracji
- Większa grubość produktu
- Dłuższa żywotność
- Zwiększa tempo szlifowania
- Chłodząca warstwa aktywna
- Minimalizuje ryzyko przypaleń
- Spełnia wymogi i oczekiwania rynkowe
- Wyróżnia się na tle konkurencji
- Łatwa identyfikacja produktu podczas zakupu

DOSTĘPNOŚĆ PRODUKTU

WYM. (mm)	GRANULACJA	SPECYFIKACJA	KOD SAP
 115x22	40	FLD FDTF R928 NOR QUANT EU	66261143333
	60	FLD FDTF R928 NOR QUANT EU	66261143336
	80	FLD FDTF R928 NOR QUANT EU	66261143337
 125x22	120	FLD FDTF R928 NOR QUANT EU	66261143338
	40	FLD FDTF R928 NOR QUANT EU	66261143339
	60	FLD FDTF R928 NOR QUANT EU	66261143340
 180x22	80	FLD FDTF R928 NOR QUANT EU	66261143341
	120	FLD FDTF R928 NOR QUANT EU	66261143343
	40	FLD FDTF R928 NOR QUANT EU	66261143344
	60	FLD FDTF R928 NOR QUANT EU	66261143345
	80	FLD FDTF R928 NOR QUANT EU	66261143346
	120	FLD FDTF R928 NOR QUANT EU	66261143347

DLACZEGO WARTO WIERZYĆ W R928

Testowanie ręczne przy zastosowaniu średniego nacisku na stali nierdzewnej P40



WYNIKI

Nowej generacji ściernica lamelkowa QUANTUM R928 usuwa o 30% materiału więcej niż konkurencyjny produkt ceramiczny i o 50% więcej niż produkt z ziarnem cyrkonowym klasy premium. Lamelka zapewnia dłuższy okres eksploatacji i doskonałe wykończenie.



Saint-Gobain HPM Polska Sp. z o.o.
Norton 1
62-600 Koło
Polska
Tel. +48 63 26 17 100
www.saint-gobain-abrasives.com
www.nortonabrasives.com

Norton jest zarejestrowanym znakiem towarowym Saint-Gobain Abrasives.
Form # 3283