

## Quantum - Krki fibrowe Krki fibrowe Norton-QUANTUM-180x22#36

Numer produktu: 66623327506

EAN:

### Opis

Krek fibrowy Norton Quantum F996 składa się z ceramicznego cierniwa SG o wysokiej gstości, które zapewnia wyjątkowo wysoką wydajność i szybkie usuwanie materiału nawet przy niewielkim docinaniu. Norton Quantum posiada dwa rodzaje podkadów, które wydłużają żywotność produktu.

### Cechy & korzyści

Nowe ceramiczne cierniwo SG

Wyjątkowo wysoka gstość cierniwa

0,84/0,8 mm podkad z fibry

Superdue z wysoką zawartością aktywnych wypeniaczy.

### Informacje dotyczące zastosowania

Materia: METALE NIEELAZNE  
 Maszyna: Szlifierka kłowa bezprzewodowa  
 Proces: Szlifowanie

Safety Equipments:



### Dane techniczne

|                      |                         |                  |        |
|----------------------|-------------------------|------------------|--------|
| Code Cap:            | F996                    | Srednica:        | 180 mm |
| Material podkladowy: | Podkad fibrowy 0,8 mm   | Srednica otworu: | 22 mm  |
| Ziarno:              | 36                      |                  |        |
| Kolor:               | Czerwony                |                  |        |
| Kształt nasypu:      | Krazeł fibrowy          |                  |        |
| Podkształt nasypu:   | Krazeł zwykły z otworem |                  |        |
|                      |                         | Kształt:         |        |

### Dane logistyczne

|                |        |                         |       |
|----------------|--------|-------------------------|-------|
| Waga netto:    |        | Wymiary brutto:         |       |
| Wymiary netto: | 180x22 | Ilo sztuk w opakowaniu: | 25 pc |
| Ilo jednostek: | 1 pc   | Waga brutto:            |       |