

Pas ścierny do elektronarzędzi - KORUNDOWY PE-CRE-001

Obróbka drewna / Pasy ścierny do elektronarzędzi



Pas ścierny do wszelkiego typu elektronarzędzi. Stosowany do szlifowania drewna, metalu, lakieru, farb, tworzyw sztucznych, laminatu itd.

Budowa:

Wysokowydajny nasyp elektrokorundu (aluminium oxide) na podłożu bawełnianym typu X. Zastosowane spoiwo: żywica syntetyczna.

Wymiary:

Pasy wykonujemy według wymiarów podanych przez klienta. Maksymalna szerokość: 300mm

Dostępne granulacje:

| | | | | | | | | | | | |
|------|------|------|------|------|------|------|-------|-------|-------|-------|-------|
| P16 | P24 | P36 | P40 | P60 | P80 | P100 | P120 | P150 | P180 | P220 | P240 |
| P280 | P320 | P360 | P400 | P500 | P600 | P800 | P1000 | P1200 | P1500 | P2000 | P3000 |

Pas ścierny do elektronarzędzi - CYRKONOWY PE-CRE-002

Obróbka drewna / Pasy ścierny do elektronarzędzi



Wysoce agresywny pas ścierny do wszelkiego typu elektronarzędzi. Stosowany do szlifowania drewna, metalu, lakieru, farb, tworzyw sztucznych, laminatu itd.

Budowa:

Wysokowydajny nasyp cyrkonowy na podłożu bawełnianym typu X. Zastosowane spoiwo: żywica syntetyczna.

Wymiary:

Pasy wykonujemy według wymiarów podanych przez klienta. Maksymalna szerokość: 300mm

Dostępne granulacje:

| | | | | | | | | | | | |
|------|------|------|------|------|------|------|-------|-------|-------|-------|-------|
| P16 | P24 | P36 | P40 | P60 | P80 | P100 | P120 | P150 | P180 | P220 | P240 |
| P280 | P320 | P360 | P400 | P500 | P600 | P800 | P1000 | P1200 | P1500 | P2000 | P3000 |

Pas ścierny do elektronarzędzi - PZ528

PE-PZ528

Obróbka drewna / Pasy ścierny do elektronarzędzi

Wysoco agresywny pas ścierny z nasypem cyrkonowym, a także ze specjalnym spoiwem, przystosowany do szlifowania na sucho.



Budowa:

Wysokowydajny nasyp cyrkonowy na podłożu bawełnianym typu X. Zastosowane spoiwo: żywica syntetyczna.

Wymiary:

Pasy wykonujemy według wymiarów podanych przez klienta. Maksymalna szerokość: 300mm

Dostępne granulacje:

| | | | | | | | | | | | |
|------|------|------|------|------|------|------|-------|-------|-------|-------|-------|
| P16 | P24 | P36 | P40 | P60 | P80 | P100 | P120 | P150 | P180 | P220 | P240 |
| P280 | P320 | P360 | P400 | P500 | P600 | P800 | P1000 | P1200 | P1500 | P2000 | P3000 |