

Pas ścierny wąski - SES

PW-SES-001

Obróbka drewna / Pasy bezkońcowe - wąskie

Stosowany przy szlifowaniu poliestrów, szpachli, melaminy, twardych lakierów. Produkt stworzony do pracy na liniach UV.



Budowa:

Wysokowydajny nasyp elektrokorundu (aluminium oxide) na podłożu papierowym typu E. Zastosowane spoiwo: żywica+klej, nasyp półotwarty, antystatyczny, bardzo agresywny, pokryty warstwą stearyny znacznie wydłużającej żywotność.

Wymiary:

Pasy wykonujemy według wymiarów podanych przez klienta. Maksymalna szerokość: 1400mm.

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