

Винахід стосується абразивного колеса (3), яке приводиться в обертальний рух навколо осі обертання (D) і має передню сторону (4) та задню сторону (5), відвернену від передньої сторони (4), причому абразивне колесо (3) також має такі компоненти: багатошаровий пакет (2) абразивних дисків, який має множину абразивних дисків (6), укладених стосом один на одний плоскими поверхнями уздовж осі обертання (D), кожен з яких має центральний отвір (7), причому центральні отвори (7) разом утворюють зазор (10) у пакеті (2) абразивних дисків, яке характеризується тим, що це абразивне колесо (3) має несучу пластину (1), яка розташовується у зазорі (10), і тим, що кожен з абразивних дисків (6) окремо прикріплюється до несучої пластини (1).