



Model: QB-47602

SZLIFIERKA OSCYLACYJNA

- skuteczne uszczelnienie turbiny napędowej oraz wrzeciona roboczego przed osadem ze szlifowania
- zaprojektowana z myślą do prac wykończeniowych lub renowacyjnych powierzchni lakierowanych, drewnianych lub metalowych
- model dostępny z wrzecionem o ruchu oscylacyjnym 2,5 mm do prac wykańczających lub 5,0mm do prac przygotowawczych
- wyposażona w system samoczynnego odsysania pyłu

model	Dysk roboczy (mm)	Oscylacja (mm)	Obroty /min	Rodzaj odsysu pyłu	Masa (kg)	Zużycie powietrza (l/min)	Moc (Watt)	Poziom hałasu (dBA)
QB-47602	150	5,0	10 000	samoczynny	1,13	109	180	85
QB-47612	150	2,5	10 000	samoczynny	1,13	109	180	85

