

Levigatrice a rullo

9741J

860 W • 3 500 g/min

Progettata per smerigliare, pulire e lucidare vari materiali

Levigatrice a rullo (100x120mm) da 860W utilizzabile in diversi settori: in falegnameria (per levigare, far risaltare la venatura del legno), in edilizia (per il rifacimento di pareti verniciate e per la lucidatura marmi e graniti), in carpenteria leggera (per togliere la ruggine da materiali ferrosi).
Freno motore. Cavo alimentazione 5m.



SPECIFICHE TECNICHE

Potenza Assorbita	860 W
Velocità a vuoto	3500 min ⁻¹
Cavo di alimentazione	5,0 m
Livello potenza sonora	100 dB(A)
Livello pressione sonora	89 dB(A)
Incertezza del rumore (fattore K)	3 dB(A)
Peso senza cavo	4,2 kg
Larghezza	185 mm
Dimensioni prodotto	310 x 185 x 182 mm
Punto diametro massimo	100 x 120 mm
Livello Vibrazione, Levigatura Lamiera	3,0 m/s ²
Incertezza Vibrazione (Fattore K), Levigatura Lamiera	1,5 m/s ²
Attacco per aspirapolvere Ø in / out	32/37 mm

VANTAGGI PER L'UTILIZZATORE

- Freno elettrico per la massima produttività e una maggiore sicurezza dell'operatore

Codice EAN 0088381669627

Collegamento alla pagina del prodotto - www.makita.it



PRODOTTI CORRELATI

ACCESSORI IN DOTAZIONE

410899-9

Giunto



783204-6

Chiave esagonale 6mm



794384-3

Rullo in nylon, Carburo di silicio



821551-8

Valigetta MAKPAC tipo 3



838026-0

Preformato per MAKPAC tipo 3



ACCESSORI OPTIONAL

410899-9

Giunto



794381-9

Rullo in panno 120x100mm



P-01127

Rullo abrasivo 100x120mm, GR.40



P-01155

Rullo abrasivo 100x120mm, GR.80



P-04400

Rullo in acciaio per levigatrice



P-04416

Rullo per lucidare



P-04422

Rullo in nylon, Carburo di silicio



P-04438

Rullo in nylon, Carburo di silicio



P-04444

Rullo in nylon, Carburo di silicio



P-04450

Rullo in nylon, Carburo di silicio



P-04466

Rullo in nylon, Carburo di silicio

