

# Makita

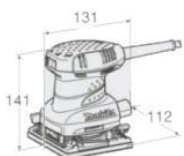
## LEVIGATRICI ORBITALI

LEVIGATRICI ORBITALI

### BO4555 - BO4556



BO4555



BO4556

#### DATI TECNICI

Dimensioni carta	114x140 mm
Dimensioni base	112x102 mm
Dimensioni carta	112x102 mm (BO4555 velcro)
Potenza assorbita	200W
Velocità	14000 orb/min
Orbita	Ø 1,5 mm
Peso	1,1 Kg

#### CARATTERISTICHE

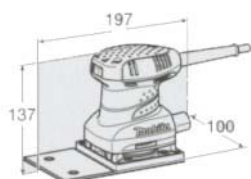
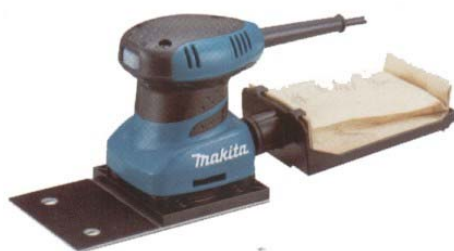
- Mod. BO4555: Utilizzabile carta con velcro
- Mod. BO4556: Utilizzabile carta abrasiva con fissaggio tramite ganci



419

LEVIGATRICE ORBITALE

### BO4566



#### DATI TECNICI

Dimensioni carta	102x166 mm
Dimensioni base	100x164 mm
Potenza assorbita	200W
Velocità	14000 orb/min
Orbita	Ø 1,5 mm
Peso	1,1 Kg

#### CARATTERISTICHE

- Levigatrice orbitale con pattino rettangolare in alluminio
- Velocità di oscillazione molto elevata
- Piastra molto sottile ideale per persiane



419

LEVIGATRICE ORBITALE

### BO3700



#### DATI TECNICI

Dimensioni carta	93x228 mm
Dimensioni base	93x185 mm
Orbita	Ø 2,0 mm
Potenza assorbita	180W
Velocità	10000 orb/min
Peso	1,4 Kg

#### CARATTERISTICHE

- Facile sostituzione della carta con comodi ganci
- Possibilità di collegamento all'aspiratore
- Blocco interruttore



64

LEVIGATRICI ORBITALI

# BO4900V



BO4900V



### DATI TECNICI

Dimensioni carta senza velcro	115x280 mm
con velcro	115x229 mm
Dimensioni base	115x229 mm
Orbita	Ø 2,6 mm
Potenza assorbita	330W
Velocità	4000-10000 orb/min
Peso	2,8 Kg

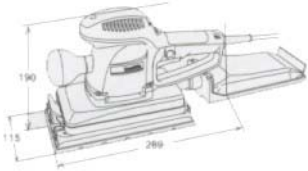


BO4900V

419

### CARATTERISTICHE

- Levigatrici orbitali per levigare legno e metallo
- Innovativo sistema antivibrazioni per un lavoro senza fatica
- Impugnatura ergonomica con morbida gomma antiscivolo
- Aspirazione integrata: efficace aspirazione delle polveri attraverso la piastra di appoggio
- Possibilità di collegamento ad aspiratore
- Fissaggio della carta sia con velcro che con gancio
- Mod. **BO4901**: velocità fissa 10000 g/min
- Mod. **BO4900V**: variatore di velocità elettronico, base velcro e sacchetto aspirazione.



## LEVIGATRICI ROTORBITALE



- Levigatrice ad azione orbitale e rotativa
- Impugnatura ergonomica per un uso confortevole
- Dotata di attacco a velcro
- Possibilità di collegare l'aspiratore

ART.	Descrizione
COD.MBO5030	Attacco carta tramite velcro

LEVIGATRICE ORBITALE

# BO5021



### DATI TECNICI

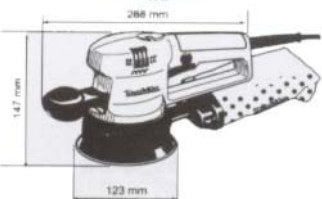
Platorello	Ø 123 mm
Disco abrasivo	Ø 125 mm
Orbita	Ø 2,8 mm
Potenza assorbita	260W
Velocità	4000-12000 orb/min
Peso	1,4 Kg

### CARATTERISTICHE

- Fissaggio abrasivo con velcro
- Possibilità di aspirazione polveri tramite sacchetto o con collegamento all'aspiratore
- Velocità variabile

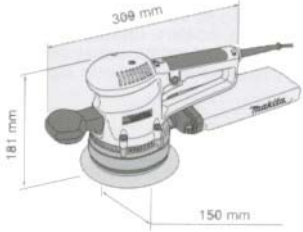


64



LEVIGATRICE ORBITALE

# BO6030



### DATI TECNICI

Platorello	Ø 150 mm
Disco abrasivo	Ø 150 mm
Orbita	Ø 3 mm
Potenza assorbita	310W
Velocità	4000-10000 orb/min
Peso	2,3 Kg

### CARATTERISTICHE

- Fissaggio abrasivo con velcro
- Possibilità di aspirazione polveri tramite sacchetto o con collegamento all'aspiratore
- Controllo costante della velocità: potenza costante anche sotto sforzo
- Velocità variabile
- Manopola removibile per levigare negli angoli



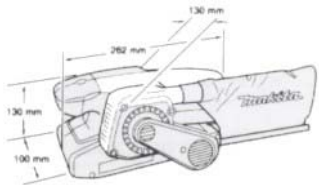
419



## LEVIGATRICI A NASTRO

LEVIGATRICI A NASTRO

### - 9911K 76 mm



### DATI TECNICI

	9910K	9911K
Dimensioni nastro	76x457 mm	76x457 mm
Potenza assorbita	650W	650W
Velocità a vuoto	270 mt/min	75-270 mt/min
Peso	2,6 Kg	2,6 Kg

### CARATTERISTICHE

- Maneggevoli levigatrici a nastro ideali per le lavorazioni sulle superfici verticali o inclinate
- Possibilità di aspirazione polveri
- Leva di blocco al nastro
- Possibilità di utilizzo rovesciato con ancoraggio a mezzo morsetti a banchi di lavoro
- Mod. 9911K: regolazione elettronica della velocità

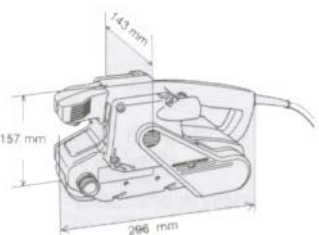


9911K

411

LEVIGATRICI A NASTRO

### 9903 76 mm



### DATI TECNICI

	9902	9903
Dimensioni nastro	76x533 mm	76x533 mm
Potenza assorbita	1010W	1010W
Velocità a vuoto	440 mt/min	210-440 mt/min
Peso	4,3 Kg	4,3 Kg

### CARATTERISTICHE

- Possibilità di aspirazione polveri mediante sacchetto o aspiratore
- Leva di blocco del nastro
- Possibilità utilizzo con base di appoggio (optional)
- Mod. 9903: velocità variabile



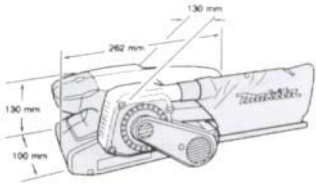
9902

303

LEVIGATRICE A NASTRO

# 9924DB

76 mm



## DATI TECNICI

Dimensioni nastro	76x610 mm
Potenza assorbita	850W
Velocità a vuoto	400 mt/min
Peso	4,8 Kg

## CARATTERISTICHE

- Potente levigatrice a nastro ideale per la sgrassatura e finitura delle travi
- Leva di blocco del nastro
- Possibilità di aspirazione polveri tramite sacchetto raccogli-polvere o collegamento ad un aspiratore
- Carter in alluminio
- Velocità del nastro 400 mt/min: rapidità e rendimento elevati

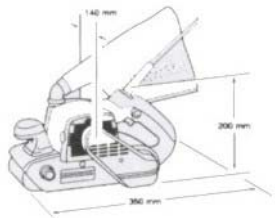


100 mm

LEVIGATRICE A NASTRO

# 9403

100 mm

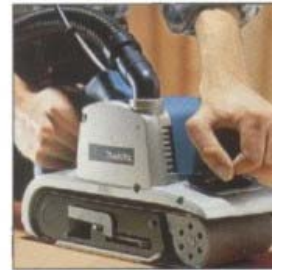


## DATI TECNICI

Dimensioni nastro	100x610 mm
Potenza assorbita	1200W
Velocità a vuoto	500 mt/min
Peso	5,9 Kg

## CARATTERISTICHE

- Possibilità di aspirazione polveri tramite sacchetto
- Leva di blocco nastro
- Costruzione a labirinto: protezione estrema contro la polvere

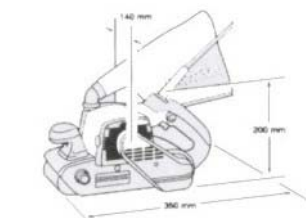


303 mm

LEVIGATRICI A NASTRO

# 9404X

100 mm



## DATI TECNICI 9404X

Dimensioni nastro	100x610 mm
Potenza assorbita	1010W
Velocità a vuoto	210-440 mt/min
Peso	4,7 Kg

## CARATTERISTICHE

- Velocità variabile
- Centraggio automatico del nastro
- Possibilità di utilizzo rovesciato grazie a un supporto (optional)
- Possibilità di aspirazione polveri tramite sacchetto o aspiratore
- Fornite con ampia base d'appoggio



9404X

303 mm



## LEVIGATRICI A RULLO IDEALE PER RISALTARE LA VENATURA DEL LEGNO

LEVIGATRICE A RULLO

**9741**

100 mm



### DATI TECNICI

Dimensioni rullo Ø 100x120 mm

Potenza assorbita 860W

Velocità a vuoto 3500 g/min

Peso 4,2 Kg

### CARATTERISTICHE

- Levigatrice a rullo<sup>3</sup> 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



100 mm

