

## 1912R8-4 Accesorio soplador, UB402MP

Referencia: 1912R8-4  
EAN-13: 0088381127165  
Marca: makita



### Descripción general

ø58 mm x ø75 mm

### Accesorio soplador para los motores multifunción UX01G, DUX60, DUX18

### Descripción

Boquilla telescópica que permite ajustar la longitud en 3 etapas de 50 mm en función del trabajo del usuario.

### Especificaciones técnicas

Dimensiones de producto (L x W x H): 660 - 760 x 136 x 139 mm

Velocidad sin cargada con DUX18: 0 - 6700 / 9600 min<sup>?1</sup>

Velocidad sin cargada con DUX60: 0 - 5700 / 8100 / 9600 min<sup>?1</sup>

Velocidad sin cargada con UX01G: 0 - 5700 / 8100 / 9600 min<sup>?1</sup>

Volumen de aire con DUX18: 0 - 4,3 / 6,2 m<sup>3</sup>/min

Volumen de aire con DUX60: 0 - 3,6 / 5,3 / 6,2 m<sup>3</sup>/min

Volumen de aire con UX01G: 0 - 3,6 / 5,3 / 6,2 m<sup>3</sup>/min

Máxima velocidad del aire con DUX18: 33,4 / 47,4 m<sup>3</sup>/min

Máxima velocidad del aire con DUX60: 28,0 / 40,3 / 47,4 m<sup>3</sup>/min

Máxima velocidad del aire con UX01G: 28,0 / 40,3 / 47,4 m<sup>3</sup>/min

Velocidad media del aire con DUX18: 0 - 27,3 / 39,1 m/s

Velocidad media del aire con DUX60: 0 - 22,9 / 33,1 / 39,1 m/s

Velocidad media del aire con UX01G: 0 - 22,9 / 33,1 / 39,1 m/s

Peso neto del producto: 1,2 kg

Cantidad: 1

### Características

Cantidad	1
Dimensiones de producto (L x W x H)	660 - 760 x 136 x 139 mm
Máxima velocidad del aire con DUX18	33,4 / 47,4 m <sup>3</sup> /min
Máxima velocidad del aire con DUX60	28,0 / 40,3 / 47,4 m <sup>3</sup> /min
Máxima velocidad del aire con UX01G	28,0 / 40,3 / 47,4 m <sup>3</sup> /min
Peso neto del producto	1,2 kg
Velocidad media del aire con DUX18	0 - 27,3 / 39,1 m/s
Velocidad media del aire con DUX60	0 - 22,9 / 33,1 / 39,1 m/s
Velocidad media del aire con UX01G	0 - 22,9 / 33,1 / 39,1 m/s

### Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1

### Enlaces

pdf	<a href="#">Manual de usuario 1912U9-3</a>
pdf	<a href="#">Cuadro de respuestos 1912U9-3</a>
enlace	<a href="#">Enlace web 1912R8-4</a>