

# RADIAL ANGULAR A BATERÍA



**Radial de Ø125 mm compacta, potente y sin escobillas para trabajos de corte y desbaste. Se suministra en 3 versiones, Completa, box y en caja de cartón.**

**AWS 18-125 P COMPACT**  
Art. N° 5701 402 006

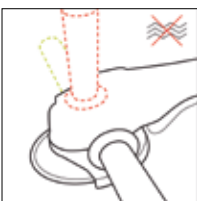
**AWS 18-125 P COMPACT BOX**  
Art. N° 5701 402 003

**AWS 18-125 P COMPACT CARTÓN**  
Art. N° 5701 402 000

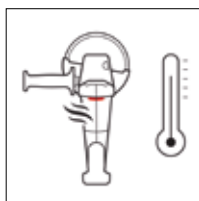
Contenido					
Descripción	Cant.	Art. N°			U/E
AWS 18-125P COMPACT	1	5701 402 006	-	-	1
AWS 18-125P COMPACT Box	1	-	5701 402 003	-	
AWS 18-125P COMPACT Cartón	1	-	-	5701 402 000	
Batería 18 V 4.0 Ah Li-ion BASIC	2	5704 180 000	-	-	
Carg. baterías ALG 18/4 FAST	1	5705 860 000	-	-	
Visera de protección Ø 125 mm	1	5801 402 019	5801 402 019	5801 402 019	
Mango auxiliar anti vibración	1	5801 402 020	5801 402 020	5801 402 020	
Tuerca de sujeción rápida	1	0702 480 900	0702 480 900	0702 480 900	
Maletín vacío 8.4.3	1	5581 012 000	5581 012 000	-	

Datos técnicos	
Batería	18 V 4.0 Ah Li-ion
Velocidad en vacío	11000 U/min(rpm)
Ø Máximo del disco	125 mm
Rosca del eje	M14
Peso con batería	2,6 Kg

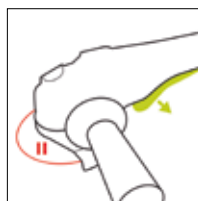
## Detalles



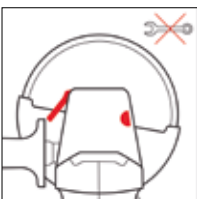
3 posiciones del mango auxiliar para un trabajo más cómodo y seguro.



Indicador led de sobrecarga.



El disco se detiene en caso de caídas gracias al interruptor de seguridad.



Sistema de sujeción sin herramientas.

**Sistema de batería M-CUBE® no compatible con sistema Pick Your Power.**

Disponible en gestión de flotas ORSY® fleet

## Características

Ligera y ergonómica.  
Motor sin escobillas.  
Protección electrónica del motor.  
Sistema de sujeción sin herramientas.  
Mango auxiliar antivibración.  
Potente sistema de batería M-CUBE®.  
Interruptor de seguridad "hombre muerto".  
Indicador LED de sobrecarga.  
Protector de rejillas de ventilación.

## Ventajas

Motor con mas eficiencia y potencia que los motores con escobillas.  
Monitorización continua del motor y en caso de bloqueo, sobrecarga o sobrecalentamiento se apaga prematuramente.  
Protección contra re arranque.  
Batería reforzada más duradera y segura.  
Cambio de disco y ajuste de visera sin herramientas para una adaptación rápida a las diferentes aplicaciones.  
El LED en el cabezal advierte de sobrecarga.  
Freno del disco en menos de 3 seg.  
El mango auxiliar reduce las vibraciones significativamente y se puede colocar en 3 posiciones diferentes para una ergonomía perfecta.

## Beneficios

Alta prevención de accidentes.  
Mayor productividad.  
Larga vida del motor y bajo mantenimiento.  
Trabajo agradable y sin fatiga.

## Garantía

1 año de garantía contra fallos de fabricación, piezas defectuosas, mano de obra y gastos de envío.