

## M18 CAG125XPD

### Amoladora angular M18 FUEL™ 125 mm

#### Features

- Diseñado y contruido por Milwaukee®, motor sin escobillas POWERSTATE, diseñado para poder desbastar, hasta 10 veces más duradero y más del doble de potencia para una máxima productividad
- Monitorización individual de las celdas de la batería optimiza la autonomía de la máquina y asegura una gran durabilidad de la batería
- Indicador del nivel de carga
- Sistema flexible de baterías: trabaja con todas las baterías Milwaukee® M18™
- Electrónica inteligente REDLINK PLUS, es el sistema digital más avanzado contra la sobrecarga de la máquina y batería, mejorando el rendimiento de la máquina bajo carga
- Batería REDLITHIUM-ION™ proporciona el doble de autonomía, un 20% más de potencia, 2,5 veces más durabilidad y es capaz de funcionar a 20°C
- Caja de engranajes premium, exactamente la misma que se utiliza en amoladoras de alto rendimiento con cable
- Protector sin llave de 125 mm - gran capacidad de corte y ajuste rápido sin necesidad de llave
- Sistema FIXTEC integrado, es capaz de cambiar el disco sin necesidad de llave
  
- La empuñadura más delgada del mercado con interruptor de paleta
- Protector de polvo renovable que previene la entrada de polvo y prolonga la vida del motor
- Interruptor de palanca de seguridad, sin posibilidad de ser bloqueado, con función de relé de baja tensión para evitar el arranque accidental



<b>RANGE SPEC (1)</b>	<b>M18 CAG125XPD-0</b>	<b>M18 CAG125XPD-402C</b>	<b>M18 CAG125XPD-502C</b>
By technology new	Fuel	Fuel	Fuel
Capacidad de batería (Ah)	-	4.0	5.0
Cargador suministrado	-	80 min	100 min
Diámetro del disco (mm)	125	125	125
Felmarginal Ljudtrycksnivå (dB(A))	3	3	3
Interruptor	Interruptor de paleta	-	Interruptor de paleta
Máx. capacidad de profundidad de corte (mm)	33	33	33
Nivel de potencia acústica (dB(A))	94.2	94.2	94.2
Nivel de potencia acústica con incertidumbre (dB(A))	3	3	3
Nivel de presión acústica (dB(A))	83.2	83.2	83.2
Nivel de rozamiento (m/s <sup>2</sup> )	3.4	3.4	3.4
Nivel de rozamiento con incertidumbre (m/s <sup>2</sup> )	1.5	1.5	1.5
Nº baterías suministradas	0	2	2
Peso con batería (kg)	-	2.5	2.5
Referencia	4933447605	4933447615	4933448200
Relé de baja tensión	Si	Si	Si
Se suministra en	-	Kitbox	Kitbox
Tamaño del eje	M 14	M 14	M 14
Tipo de batería	Li-ion	Li-ion	Li-ion
Velocidad máxima (rpm)	8500	8500	8500
Vibración en lijado con incertidumbre (m/s <sup>2</sup> )	1.5	1.5	1.5
Vibración en lijado(m/s <sup>2</sup> )	1.4	1.4	1.4
Voltaje (V)	18	18	18

RANGE SPEC (2)	M18 CAG125XPD-502X
By technology new	Fuel
Capacidad de batería (Ah)	5.0
Cargador suministrado	59 min
Diámetro del disco (mm)	125
Felmarginal Ljudtrycksnivå (dB(A))	3
Interruptor	Interruptor de paleta
Máx. capacidad de profundidad de corte (mm)	33
Nivel de potencia acústica (dB(A))	94.2
Nivel de potencia acústica con incertidumbre (dB(A))	3
Nivel de presión acústica (dB(A))	83.2
Nivel de rozamiento (m/s <sup>2</sup> )	3.4
Nivel de rozamiento con incertidumbre (m/s <sup>2</sup> )	1.5
Nº baterías suministradas	2
Peso con batería (kg)	2.5
Referencia	4933448864
Relé de baja tensión	Si
Se suministra en	HD-Box
Tamaño del eje	M 14
Tipo de batería	Li-ion
Velocidad máxima (rpm)	8500
Vibración en lijado con incertidumbre (m/s <sup>2</sup> )	1.5
Vibración en lijado(m/s <sup>2</sup> )	1.4
Voltaje (V)	18