

# M18 CHIWF34

## M18™ FUEL™ Boulonneuse à chocs carré 3/4" 18 V

### Features

- La nouvelle boulonneuse à chocs M18™ FUEL™ est aussi performante que les outils pneumatiques : jusqu'à 1016 Nm de couple de serrage maxi et 1626 Nm en desserage.
  - Le système DRIVE CONTROL™ de Milwaukee® permet aux utilisateurs de changer la vitesse et le nombre de couple pour augmenter la polyvalence de la machine.
  - Moteur brushless POWERSTATE™ conçu et fabriqué par Milwaukee® pour une plus longue durée de vie du moteur et plus de puissance
  - L'électronique REDLINK PLUS™ est la plus intelligente du marché. Elle Régule et optimise la sollicitation de la batterie et du moteur en fonction de la charge, protection intégrale contre les surcharges, les surchauffes et les décharges totales
  - Batterie REDLITHIUM-ION™ offrant une autonomie multipliée par 2,5 +20% de puissance, une durée de vie x2 et une utilisation jusqu'à - 20 °C.
  - La gestion individuelle de chacune des cellules assure une durée de vie et une autonomie nettement plus longue de la batterie.
  - Porte outil Carré 3/4" O'ring
  - 2 modes DRIVE CONTROL™ :
    - Mode 1 = couple 508 Nm, frappe 0 à 1 700 cps/min, 0 à 1 200 tr/min
    - Mode 2 = couple 1 016 Nm, frappe 0 à 2 300 cps/min, 0 à 1 700 tr/min
  - Indicateur de charge
- 
- Poignée ergonomique
  - Fonctionne jusqu'à -18 °C
  - Ultra compacte
  - Eclairage LED



<b>RANGE SPEC (1)</b>	<b>M18 CHIWF34-0</b>	<b>M18 CHIWF34-502C</b>	<b>M18 CHIWF34-502X</b>
Niveau de pression acoustique (dB(A))	94.4	94.4	94.4
Tolérance du niveau de pression acoustique (dB(A))	3	3	3
Niveau de puissance acoustique (dB(A))	105.4	105.4	105.4
Tolérance du niveau de puissance acoustique (dB(A))	3	3	3
Vibration de vissage (m/s²)	14.88	14.88	14.88
Tolérance de vibration de vissage (m/s²)	1.5	1.5	1.5
Vitesse à vide (tr/min)	0 - 1200 / 0 - 1700	0 - 1200 / 0 - 1700	0 - 1200 / 0 - 1700
Tension (V)	18	18	18
Capacité batterie (Ah)	-	5.0	5.0
Type de batterie	Li-ion	Li-ion	Li-ion
Cadence de frappe (Cps/mim)	0 - 1700 / 0 - 2300	0 - 1700 / 0 - 2300	0 - 1700 / 0 - 2300
Fourni avec	-	Coffret	Dyna Case
Chargeur fourni	-	100 min	59 min
Nombre de batterie(s)	0	2	2
N° d'article	4933446261	4933448105	4933448108
Poids avec batterie (kg)	-	3.3	3.3
Max. fastening torque [Nm]	508 / 1016	508 / 1016	508 / 1016
Nut_busting torque [Nm]	1626	1626	1626