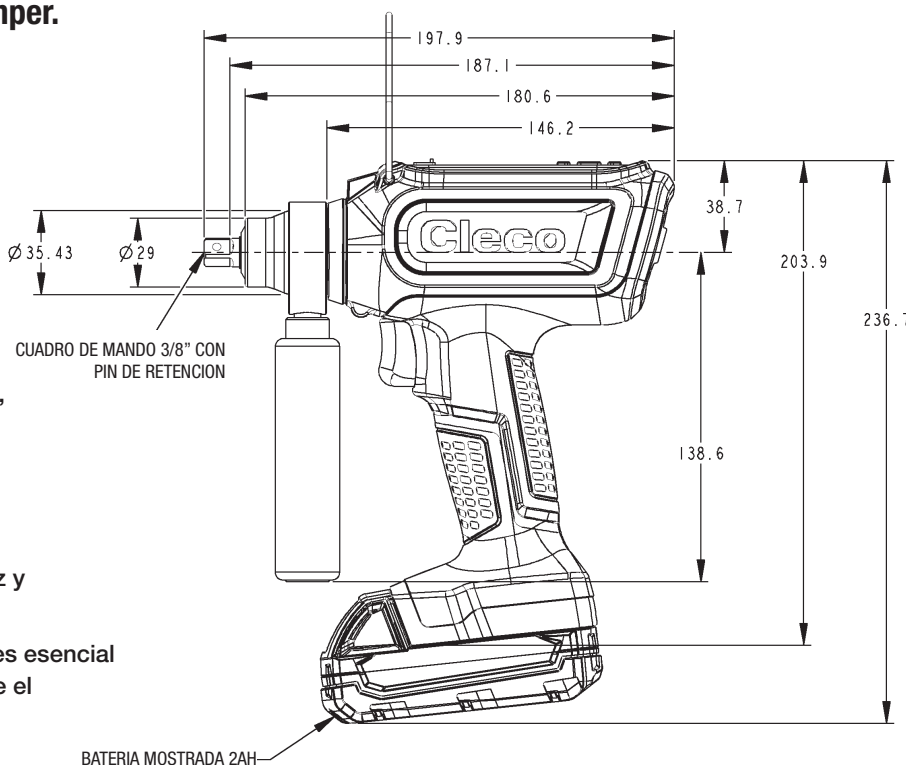


Las nuevas herramientas de montaje a batería CellCore™ son inteligentes y duraderas, están diseñadas para resistir incluso en los entornos más adversos, y te ponen al mando con herramientas de montaje a batería que son fáciles de manejar y difíciles de romper.

CARACTERISTICAS

- Compatibilidad total con las categorías "Controlador global" y "Herramientas a batería" de Cleco
- La herramienta incorpora una luz de trabajo de color para realizar evaluaciones secundarias visuales sobre su estado
- La función "Stay Alive" (mantenerse viva) evita que la herramienta se reinicie al cambiar la batería, lo cual permite ganar tiempo y eficiencia
- Los transductores digitales de la herramienta y el servomotor proporcionan información crucial y subsanan los errores
- Se conecta fácilmente a través de WiFi 2,4 & 5 Ghz y Bluetooth 4.0
- Precisión (Cm/Cmk 2.0 a 10 % en uniones donde es esencial que la calidad sea la máxima, por ejemplo, durante el montaje final)
- Compatible con:
 - mPro200GC
 - mPro200GC-AP
 - mPro400 con toda la serie de controladores



ESPECIFICACIONES

RANGO DE TORQUE (Nm)

Min / Max: 3.6 - 12

RANGO DE TORQUE (ft-lb)

Min / Max: 2.7 - 8.8

VELOCIDAD

r/min: 800

PESO & DIMENSIONES

Peso sin batería: 1.05 kg / 2.32 lb
 Longitud: 198 mm / 7.79 in
 Altura: 204 mm / 8.03 in
 De lado a centro: 29 mm / 1.14 in
 Salida: 3/8" Square Drive

País de Origen: Ensamblada en USA

