

INFORMACIÓN TÉCNICA DE PRODUCTO



Todas las especificaciones están sujetas a cambios sin previo aviso.

▶ Llave de impacto a batería



DTW285RME

Largo (L)	147mm
Ancho (W)	79mm
Alto (H)	231mm *1
	249mm *2

*1 Con batería de BL1815N
*2 Con batería de BL1840B



Modo "auto-stop". Detiene la máquina 0,2 segundos después que el impacto no actúe. Perfecta en trabajos de desmontaje.



- Mismo modelo que DTW281 con nueva función Auto Stop en modo inverso para desatornillar.
- Velocidad variable en el gatillo con modo reversible "auto-stop". Detiene la máquina 0,2 segundos después de que el sistema de impacto deja de actuar.
- Luz LED para iluminar el punto de trabajo en zonas de baja luminosidad.
- Tres modos de impacto hasta un máximo par de apriete de 280Nm para trabajos más exigentes.
- Agarre ergonómico antideslizante, la empuñadura se adapta perfectamente a la mano para mayor comodidad y control.
- Protección XPT, para aplicaciones en exterior. Protege la herramienta de condiciones adversas de polvo y lluvia.
- Con anillo fluorescente de goma para fácil localización de la herramienta en la oscuridad.
- Indicador de carga en la batería: pulsando un botón muestra la carga de la batería, tres luces: más del 50%; 2 luces: entre el 20% y el 50%; 1 luz menos del 20%.
- Protección del circuito de batería, protege la batería de daños debido a la sobredescarga, alta temperatura o sobrecargas.

Características	DTW285RME
Batería litio-ion	18V 4,0Ah
R.p.m	0 – 2.800 Rpm
I.p.m	0 – 3.500 Gpm
Par máximo apriete	280Nm
Inserción	1/2"
Capacidad	M10 – M16
Sel. Potencia impacto	3 posiciones
Velocidad variable	Si
Reversible	Si
Peso	1,7Kg*



* Según EPTA con batería BL1840B.

DTW285RME :2 baterías BL1840B (4,0Ah), cargador rápido(36 min) y maletín pvc.

DTW285Z : Sin maletín, sin batería y sin cargador en equipo básico.