

Llave de impacto 200 Nm 1/2"



TW0200

Potencia:	380W
R.p.m:	0 - 2.200Rpm
I.p.m:	0 - 2.200ipm
Par máx. de apriete:	200Nm
Inserción:	1/2"
Capacidad máx de tornillo:	M10-M16
Peso según EPTA:	2,2Kg
Longitud del cable:	2,5m
Dimensiones. LxAnxAI:	251 x 72 x 220mm
Velocidad variable (interruptor):	
Empuñadura antideslizante:	
Gancho para el cinturón:	
Emisión de vibración:	8,50m/seg ²
Incertidumbre (K) de vibración:	1,50m/seg ²
Presión sonora:	93,00dB(A)
Potencia sonora:	104,00dB(A)
Incertidumbre (K) sonora:	3,00dB(A)



- Botón de cambio de giro que permite variar el giro de la herramienta con la misma mano que acciona el interruptor.
- Interruptor de gran tamaño, para una menor fatiga de los dedos del operario.
- Gancho para colgar, con posibilidad de colocarlo a ambos lados.
- Carcasa porta-engranajes fabricada en aluminio, que garantiza una mayor durabilidad de la herramienta.
- Fácil cambio de escobillas, gracias a su acceso externo.
- Protector de goma en la carcasa de engranajes, para evitar arañazos en la pieza de trabajo y en la propia herramienta.
- Posibilidad de uso, con adaptador, como atornillador de impacto.
- Empuñadura antideslizante que hace el trabajo más cómodo y seguro.