Llave de impacto 600 Nm



6906	
Potencia:	850W
R.p.m:	1.700Rpm
I.p.m:	1.600ipm
Par máx. de apriete:	600Nm
Capacidad máx de tornillo:	M16-M24
Peso:	5,6Kg
Longitud del cable:	2,5m
Dimensiones. LxAnxAl:	327 x 95 x 237mm
Inserción:	3/4"
Emisión de vibración:	16,50m/seg²
Incertidumbre (K) de vibración:	2,00m/seg²
Incertidumbre (K) sonora:	3,00dB(A)
Presión sonora:	98,00dB(A)
Potencia sonora:	109,00dB(A)









- Llave de impacto muy potente para la instalación de tornillos desde M16 hasta M22
- Empuñadura auxiliar con posibilidad de giro de hasta 360º, para su uso en cualquier posición
- Interruptor con doble función de inversión de giro
- Ideal para el montaje de ruedas de camiones, maquinaria, estructuras metálicas, etc.