

Atornillador impacto 120 Nm



6952

Potencia:	270W
R.p.m:	0 - 3.200Rpm
I.p.m:	0 - 3.100ipm
Par máx. de apriete:	120Nm
Inserción:	1/4" hex.
Capacidad de tornillo:	M4-M10
Capacidad máx de tornillo:	M6-M14
Peso según EPTA:	1,4Kg
Longitud del cable:	2,5m
Dimensiones. LxAxAl:	229 x 67 x 180mm
Velocidad variable (interruptor):	
Freno eléctrico:	
Empuñadura antideslizante:	
Gancho para el cinturón:	
Emisión de vibración:	11,50m/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)



- Carcasa porta-engranajes en aluminio, que garantiza una mayor durabilidad de la herramienta.
- Empuñadura antideslizante, que hace el trabajo más confortable y seguro.
- Freno eléctrico y cambio de giro commutable con la misma mano que pulsa el interruptor.
- Interruptor de gran tamaño para una menor fatiga de los dedos del operario.
- Práctico gancho para colgar la herramienta del cinturón, que se puede cambiar de lado sin necesidad de utilizar ninguna herramienta adicional.