

Llave de impacto 600 Nm 3/4"

6906

6906

Alto par para trabajos de gran envergadura.



Código EAN

0088381000840

INFORMACIÓN TÉCNICA

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

BENEFICIOS DEL USUARIO

- Llave de impacto muy potente para la instalación de tornillos desde M16 hasta M22.
- Empuñadura auxiliar con posibilidad de giro de hasta 360°, 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.



PRODUCTOS RELACIONADOS

EQUIPO BÁSICO

122464-9

Empuñadura auxiliar



134871-4

Llave de vaso 32mm x 52mm



ACCESORIOS

134997-2

Extensión 150mm 3/4"



134998-0

Rótula 3/4"



Soporte

Manual de usuarios:

PDF

Etiqueta:

PDF