

# Amoladora recta 750W 6 - 8mm



## GD0800C

Potencia:	750W
R.p.m:	7.000 - 28.000Rpm
Diámetro de pinza:	6 - 8mm
Diámetro de disco (máx.):	25mm
Peso según EPTA:	1,7Kg
Longitud del cable:	2,5m
Dimensiones. LxAnxAl:	371 x 75 x 75mm
Arranque suave:	
Electrónica constante:	
Velocidad variable (dial):	
Euro-cuello:	
Emisión de vibración:	2,50m/seg <sup>2</sup>
Incertidumbre (K) de vibración:	1,50m/seg <sup>2</sup>
Presión sonora:	78,00dB(A)
Potencia sonora:	85,00dB(A)
Incertidumbre (K) sonora:	3,00dB(A)



- Cabezal fabricado en aluminio
- Nuevo diseño de la carcasa motor, con sistema original Makita Super Joint Sistem (SJS), que previene de posibles daños en el motor por bloqueos accidentales del eje
- Control electrónico de la velocidad que mantiene constantes las revoluciones bajo carga
- Regulación por dial de las revoluciones por minuto, consiguiendo velocidades óptimas de rotación para cada material
- Arranque suave para un mejor control en las operaciones de desbaste