

PERFORADORA ELÉCTRICA GTC-220-MP



PERFORADORA ELÉCTRICA GTC-220-MP CON MICROPERCUSIÓN PARA TRABAJAR EN SECO

- Ideal para instaladores eléctricos, fontaneros e instaladores de climatización
- Extractor de polvo integrado
- Con micropercusión para taladrar con gran rapidez el hormigón armado
- Cuerpo motor completamente en aluminio
- Doble aislamiento eléctrico de seguridad
- Exclusiva maneta lateral fácilmente regulable para cualquier posición de taladrado
- Certificación "CE".
- INCLUYE: Maleta termoformada antigolpes, llave 32 mm y mango lateral



COLUMNA INCLINABLE GT

- Dimensión base: 290 x 210 mm
- Dimensión columna: 65x55x870 mm
- Inclínable de 0° a 45°
- Carrera útil: 600 mm
- Peso 12 kg
- Certificación "CE".
- INCLUYE: Barra de fijación, 5 tacos metálicos M12, llave fija de 19 mm, llave Allen de 6 mm y distanciador para trabajar con broca Ø 252 mm



BARRA FIJACIÓN Y
5 TACOS METÁLICOS M12

Modelo	GTC-220-MP
Velocidades R.P.M.	2.000
Potencia (W) / Voltaje del motor (V/Hz)	2.000 W / 230V - 50/60 Hz Monofásico
Micropercusión	34.000 ipm
Rosca	1-1/4"
Peso (kg)	6
Longitud cable (m)	4,4
Ø máximo de broca (mm)	162 (202 con distanciador)