



TALADRO PERCUTOR

TM 710 BA

VENTAJAS

- Taladro percutor con motor de 710W y capacidad para brocas de hasta ø13 mm.
- Diseño sólido y robusto para trabajos en todo tipo de materiales: como taladro sin percusión para materiales blandos como maderas y cartón yeso, como taladro percutor para materiales de construcción.
- Portabrocas automático de ø2 - 13 mm. con inserción 1/2"x20 para un cambio rápido e intuitivo de accesoario.
- Regulador electrónico de velocidad controlado mediante selector en el gatillo.
- Dirección de taladrado reversible mediante botón situado sobre el gatillo para un cambio rápido con una sola mano del sentido de marcha.
- Botón de enclave para no tener que pulsar constantemente el gatillo en trabajos largos.
- Empuñadura auxiliar con regulador de profundidad para una máxima seguridad y precisión en el taladrado.

DATA SHEET

Cod. 1.1977

Potencia	710 W
Giros en vacío	0-2800 rpm
Percusiones	0-44800 ipm
Inserción	1/2" x20 UNF
Capacidad portabrocas	ø2 - 13 mm
Max. perforación en madera	25 mm
Max. perforación en acero	13 mm
Max. perforación en mampostería	13 mm
Peso	1.9 kg



DOTACIÓN STANDARD

- Empuñadura auxiliar
 - Regulador de profundidad
- TM 710 BAK incluye maletín PE-HD
Cod. 1.1978

