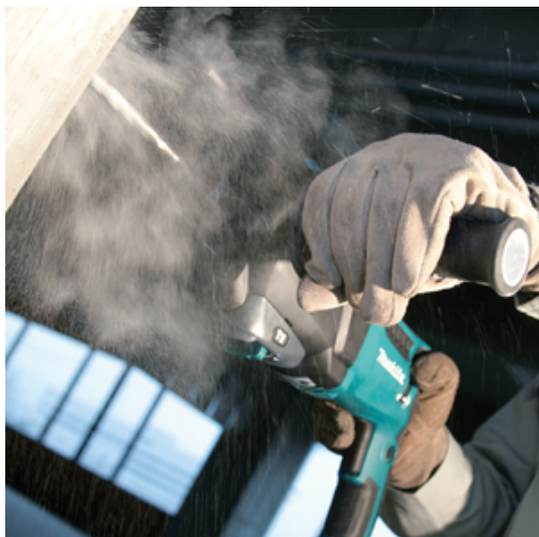


Robusto e potente / 3 modos

- Desenho ergonómico, com punho antideslizante e com elastómero para um maior controlo da máquina.
- Nova técnica de fabricação. Graças ao sistema de percussão, reduz a vibração e baixo o nível de ruído.
- Mínima oscilação da broca, com mais guia, a broca introduz-se na máquina até 44,5mm.
- Possibilidade de conectar um aspirador através do coletor do pó, opcional.
- Limitador de par: quando a ponta da broca se bloqueia acidentalmente, o limitador de par opera parando a rotação da broca (Embraiagem de segurança).
- Novo sistema de mudança do modo, mais protegido frente a golpes.
- Sistema eléctrico simplificado, más fácil de reparar.
- Sistema eléctrico simplificado, más fácil de reparar.
- Sistema de mudança de giro para mudar a posição das escovas em relação ao induzido, conseguindo assim mais energia e aumenta a vida útil das escovas



Características técnicas

Potência	800 W
Rotações por minuto. (r.p.m)	0 - 1.200 Rpm
Golpes por minuto	0 - 4.600 gpm
Capacidade máx em betão.	4 - 26 mm
Capacidade de perfuração ideal (de betão)	8 - 18 mm
capacidade máx. em madeira	32 mm
capacidade máx. em metal	13 mm
Capacidade máx. broca de coroa	35 - 68 mm
Capacidade máx. de perfuração	32 - 80 mm
Capacidade portabrocas	1.5 - 13 mm
Peso	2,9 Kg
Comprimento do cabo	4,0 m
Dimensões (CxLxA)	385 x 77 x 209 mm
Posições pré fixas de cinzelagem	40 posições
Emissão de vibração	15,00 m/seg ²
Incerteza da vibração	1,50 m/seg ²
Pressão sonora	91,00 dB(A)
Potência sonora	102,00 dB(A)

Equipamento básico:

- COLECTOR DE PÓ HR2610T/11T
- PORTABROCAS FECHO RÁP.HR2450T
- MALA PVC HR2610T
- PUNHO COMPLETO