



TALADRO CON CABEZAL DE ALUMINIO DE DOS VELOCIDADES Y GRAN POTENCIA



Incluye maletín



Potencia
1050 W



Velocidad
3200 rev/min



Selector de
velocidad de giro



Muy manejable



Tope de profundidad
metálico



Empuñadura
ergonómica

NORMATIVA

73/23 / EEC, 89/336 / EEC, 93/68 / EEC, 98/37 / EC,
EN60745, EN50144, EN55014 y EN61000.



APLICACIONES

✓ Acero ✓ Madera ✓ Hormigón ✓ Piedra

DATOS TÉCNICOS

Voltaje	220-240V/120V
Frecuencia	50Hz/60Hz
Potencia de entrada	1050W
Velocidad en vacío	
Posición 1	0-1200r/min
Posición 2	0-3200r/min
Impactos por minuto	
Posición 1	0-19200 IPM
Posición 2	0-51200 IPM
Tamaño del portabrocas	13 mm
Capacidad de perforación	
Acero	8/13mm
Madera	25/40mm
Hormigón	13/20mm