



Motor Ahoyadora Perforadora Rotativa vB52

Potente motor a gasolina de 2 Tiempos refrigerado por aire de última tecnología para ahorrar combustible. Entre sus principales características se encuentran manijas para reducir vibraciones que hacen que su manejo sea muy cómodo.

Marca	van Beek
Modelo	vB52
Peso Neto (kg):	9.5
Tamaño exterior (sin bit)(cm)	59 x 34 x 42
Método de transmisión de energía	Embrague centrífugo automático, engranaje recto, manivela de leva
Tasa de reducción	37:1
Motor	1vB44F-2A
Tipo de Motor	Motor de gasolina monocilíndrico de 2 Tiempos refrigerado por aire
Cilindrada (cc)	51.7
Máxima salida (Kw/r/min)	1.4/6500
Capacidad del tanque de combustible (L)	1.2
Combustible usado	Mezcla 30:1 (al usar aceite de mercado)
Aceite lubricante utilizado	aceite de motor de 2 tiempos
Carburador	diafragma, válvula rotativa
Método de generación de chispas	volante magnético controlado por IC

Bujía	L7T
Método de arranque	arrancador de retroceso
Valores de potencia sonora (db (A))	<=105
Valores de vibración (m/s2)	<=12.5

