

Marteau perforateur burineur d'une puissance nominale de 1050W, avec une vitesse de rotation à vide de 0-480tpm et une fréquence de frappe de 0-3750cpm.

- Mandrin SDS-max, une puissance et un impact élevés soutenus par un système anti-vibration, il garantit d'excellentes performances dans les travaux les plus difficiles et les plus exigeants.
- Son corps métallique garantit une plus grande durabilité de la machine grâce à sa robustesse.
- Réglage de la position du burin, dispositif d'embrayage de sécurité.

**1 AN
RÉPARATION
GRATUITE**

Ref. VIMP1050P

MARTEAU PERFORATEUR/BURINEUR 1050 W

Données techniques:

| | |
|-------------------------------------|--------------------|
| Classe d'isolation | II |
| Corps | Métallique |
| Dimension | 410 x 105 x 270 mm |
| Embrayage de sécurité | Oui |
| Énergie d'impact | 9 J |
| Fonctions | 2 |
| Niveau de pression acoustique (LpA) | 96 dB, K = 3 |
| Niveau de pression acoustique (LWA) | 107 dB, K = 3 |
| Type de moteur | Balais de charbon |
| Mandrin | SDS-Max |
| Poids du produit | 6,44 Kg |
| Vitesse de rotation à vide | 0 - 480 rpm |
| Puissance absorbée | 1050 W |



**SCANNEZ
MOI**



Choix n°1 au Portugal