

perforateur
burineur

10 J -
7,4 kg

RYOBI

ED-450



**Régulateur électronique
de vitesse :
couple constant +
démarrage progressif**

capacités de perçage maxi
avec forêts : 45 mm
avec trépan : 125 mm

Sélecteur 3 modes :
- perçage avec frappe
- burinage
- burinage flottant

Carter de mécanique en fonte d'aluminium moulé sous pression doublé d'une enveloppe très résistante et isolante en polyamide (nylon) et fibre de verre à 30 %

Mécanisme de frappe et moteur surdimensionnés garantissant à cet outil une très grande efficacité dans les forages de gros diamètres

Faible déport entre l'axe de l'outil et le carter permettant l'utilisation au ras des murs

Poignée latérale autoserrante orientable à 360° et très confortable

Grande gachette interrupteur

Large poignée anti-glisse montée sur amortisseur anti-vibrations

Trappe d'accès aux charbons autorupteurs

Débrayage de sécurité

Sélecteur rapide avec cran de sécurité

caractéristiques techniques

| | |
|---------------------|------------------|
| Puissance absorbée | 1150 Watts |
| Vitesse | 0 - 500 tr/min |
| Fréquence de frappe | 0 - 2900 cps/min |
| Puissance de frappe | 10 joules |
| Fixation de l'outil | SDS-Max |
| Longueur totale | 458 mm |
| Poids | 7,4 kg |

accessoires fournis

Poignée auxiliaire
Jauge de profondeur
Coffret de transport
Tube de graisse

gencod

4960673 653872