

Eddy Tile Breaker

Eddy Tile Breaker is a portable tool ideal for breaking and removing ceramic and porcelain tiles and mortar. This ergonomic tool is designed to reduce physical efforts and prevent injuries thus improving health and safety of the workers in construction industry. An electric actuator is used to change the chisel attack angle while the handle height and position are fixed. This provides a comfortable working position for the operator in both removing tiles in lower chisel attack angles and removing mortar in higher chisel attack angles. It only weighs 65 lbs (or 29 kg) and when the handle is folded down its height is only 25in. It comes with three sizes of chisels; 1", 2" & 3".

Specifications

Model: TBE3

Power Source: Corded electric

Power Supply: 1P – 120V – 60Hz (or 220V – 50Hz)

Power Rating: 1300W (11Amps)

Max Impact Energy: 8J (6 ft-lb)

Impact Rate: 3600 BPM

Angle Change Speed: 8 deg/sec

Angle Changing Force: 2500N (562 lbf)

Angle Locking Force: 3000N (674 lbf)

Angle Stopper: Built in limit switches + mechanical stop

Chisels: SDS Max - 8in long (1", 2" & 3" chisels included)

Chisel Change: Tool-free with auto-lock

Wheels: 10in flat-free tires with metal rim

Cord length: 25ft

Dimension: (L x W x H) 25 x 15 x 39 (25) in

Weight: 65lbs

Certification: CSA/UL and CE

Warranty: 12 months limited warranty

Origin: Made in Canada



Eddy Tile Breaker

Eddy Tile Breaker est un outil portable idéal pour briser et enlever les tuiles de céramique, de porcelaine et le mortier. Cet outil ergonomique est conçu pour réduire les efforts physiques et prévenir les blessures, améliorant ainsi la santé et la sécurité des travailleurs du secteur de la construction. Un actionneur électrique est utilisé pour changer l'angle d'attaque du ciseau lorsque la hauteur et la position du manche sont fixes. Ceci fournit une position de travail confortable pour l'opérateur lors de l'enlèvement des tuiles dans les angles d'attaque inférieurs du ciseau et du mortier dans les angles d'attaque supérieurs du ciseau. Il ne pèse que 65 lb et, quand la poignée est pliée, sa hauteur ne dépasse pas 25". Il vient avec trois tailles de ciseaux; 1", 2" et 3".

Spécifications

Modèle: TBE3

Source d'alimentation: Filaire électrique

Source de courant : 1P – 120V – 60Hz (ou 220V – 50Hz)

Puissance nominale: 1300W (11Amps)

Energie d'impact maximale: 8J (6 lb-pi)

Taux d'impact: 3600 BPM

Vitesse de changement d'angle: 8 deg / sec

Force de changement d'angle: 2500N (562 lbf)

Force de verrouillage en angle: 3000 N (674 lbf)

Angle Stopper: Commutateurs de fin de course intégrés + arrêt mécanique

Ciseau: SDS Max - 8 pouces de long (les ciseaux de 1", 2" et 3" inclus)

Changement de ciseau: Sans outil avec verrouillage automatique

Roues: Pneus sans crevaison 10 pouces avec jante en métal

Longueur du cordon: 25pi

Dimension: (L x l x h) 25 x 15 x 39 (25) po

Poids: 65lbs

Certification: CSA / UL et CE

Garantie: Garantie limitée de 12 mois

Origine: Fabriqué au Canada

