STM 600 (220 VOLTS)

SPÉCIALE MATÉRIAUX DE CONSTRUCTION



- Scie sur table avec mateur en 220 Volts pour la découpe de monomur, pierre Simple d'atilisation et facile à mettre en oeuvre par un seul opérateur

Sécurité aptimale grâce au frein d'arrêt du disque diamanté Coupe nette et précise sans vibration Profondeur de coune 25 cm

FACILITÉ DE TRANSPORT

La STM600 est livrée avec sa caisse de transport SCIE STM600 = CAISSE DE TRANSPORT









CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

| Scie STM600 | |
|---|--------------------|
| Ø Max de disque | 600 mm |
| Profondeur de coupe | 250 mm |
| Moteur | 2,5 kW / 220 Volts |
| Poids scie complète | 24 kg |
| Poids scie complète + calsse de transport | 39 kg |

| argeur de table | 620 mm |
|---|------------------|
| Hauteur maximale de la brique | 500 mm |
| Paids | 29 kg |
| Dimension table (Long, X Long, x Houteur) | 117 X 62 X 35 cm |

STM 600 (220 VOLTS)









TRANSFORMEZ LA STM600 EN SCIE MURALE À L'AIDE DU RAIL

Coape de brigae : longaeur mox 65 cm





| idéale pour les ouvertures de porte et de fenêtre dans les matériaux de construction (brique monomus, béton cellulaire,) | | |
|--|---------------------|--|
| Rail | STM600-RAIL | |
| Longueur (modulable) | 2250 mm (1500 +750) | |