

**TS 254 M Set (691154000) Scie circulaire de table
carton; avec socle TSU**

Référence 691154000
EAN 4061792186682



Photo semblable



- Scie circulaire de table mobile compacte avec une bonne capacité de coupe et un confort de travail élevé
- Structure rigide en tubes d'acier pour résister aux sollicitations élevées sur le chantier et durant le montage
- Le câble et toutes les pièces rapportées peuvent être rangées sur la machine pour le transport
- Moteur à entraînement puissant et protection électronique contre la surcharge
- Frein moteur pour l'arrêt rapide de la lame de scie en 3 secondes
- Protection anti-redémarrage : empêche tout démarrage involontaire après une coupure de courant
- Démarrage progressif pour une longue durée de vie du moteur et du réducteur
- Guide latéral à réglage précis avec double système de serrage et fixation rapide
- Inclinaison précise de la lame de scie grâce au guide à couronne dentée
- Remise automatique à l'état initial 0-45° après une contredépouille
- Changement de lame facile grâce au blocage de la broche
- Couteau diviseur abaissable sans outil pour le transport
- Extension latérale et rallonge de table précises et coulissantes pour une surface de travail particulièrement grande

Valeurs techniques**Valeurs de référence**

| | |
|--|--------------------|
| Dimensions | 669 x 748 x 334 mm |
| Hauteur de travail | 860 / 334 mm |
| Hauteur de coupe | 0 - 80 mm |
| Hauteur de coupe max. 90°/45° | 80 / 48 mm |
| Largeur de coupe max. au niveau du guide latéral | 520 mm |
| Largeur de matériau max. du guide d'angle | 195 mm |
| Vitesse de rotation à vide | 4200 /min |
| Vitesse de coupe | 56 m/s |
| Lame de scie | 254 x 30 mm |
| Plage d'inclinaison de la lame de scie | -1.5 - 46.5 ° |
| Puissance absorbée nominale S1 100 % | 1500 W |
| Poids | 24.4 kg |
| Longueur de câble | 2.3 m |

Émission acoustique

| | |
|--------------------------------------|-----------|
| niveau sonore | 92 dB(A) |
| Niveau de puissance acoustique (LwA) | 105 dB(A) |
| Incertitude de mesure K | 3 dB(A) |

Équipement standard

Lame de scie carbure à denture étagée (40 dents)

Socle TSU

Guide latéral

Guide d'angle

Rallonge de table

Rallonge de table latérale (droite)

Bâton pousoir