

#### **TE-MG 300 EQ**

#### **Outil multifonctions**

Numéro article: 4465150

Numéro de série: 11016

Code EAN: 4006825614237

L'outil multifonctions TE-MG 300 EQ dispose d'un puissant moteur de 300 Watt, d'un variateur électronique pour des travaux adaptés aux matériaux et aux utilisations, d'une électronique constante pour une puissance constante et d'une poignée à revêtement tendre "softgrip" pour une bonne prise en main. Un verrouillage rapide permet un changement sans outil des accessoires sur un porte-outil magnétique et réglable à 12 positions. La livraison comprend un système d'aspiration fixable sans outil avec adaptateur et : une lame de scie plongeante HCS (bois, PVC), une lame de scie plongeante BIM (métal), une lame segmentée BIM (bois, PVC, métal), une lame segmentée au diamant (joints de carrelages), un grattoir, un plateau de ponçage triangulaire ainsi que 6 feuilles abrasives, dans un pratique coffret de rangement et de transport.

## Caractéristiques

- Verrouillage rapide pour un changement sans outil des accessoires
- Changement confortable des accessoires grâce à un porte-outil magnétique
- Puissant moteur de 300 Watt
- Variateur électronique pour une adaptation adéquate aux matériaux et aux utilisations
- Grâce à une électronique constante, pas de perte de puissance en cas de forte sollicitation
- Travail sûr et agréable grâce à la poignée à revêtement tendre "Softgrip"
- Porte-outil (réglable 12 positions)
- Avec système d'aspiration fixable sans outil
- Avec plateau de ponçage triangulaire
- Avec 6 feuilles abrasives (3\*P60/3\*P120)
- Avec grattoir
- Avec lame de scie plongeante pour bois et PVC (HCS)
- Avec lame de scie plongeante BIM pour métal (HSS)
- Avec lame segmentée BIM pour bois, PVC et métal (HSS)
- Avec lame segmentée au diamant pour joints de carrelages
- Avec adaptateur pour aspiration
- Livrés en coffret de rangement et de transport

# Données techniques

- Alimentation 230-240 V | 50 Hz

- Puissance 300 W

- Nombre d'oscillations 11000-20000 osc/min.

- Amplitude d'oscillation 3.2°

- Dimensions papier abrasif 93 x 93 x 93 mm

## Informations logistiques

- Poids du produit- Poids brut à l'unité3.2 kg

- Dimensions à l'unité 360 x 275 x 110 mm

Conditionnement 5 piècesPoids brut du conditionnement 17 kg

Dimensions du conditionnement
Quantité conteneur (20"/40"/40"HC)
2150 | 4450 | 5225

















