

## Multimaster filaire MM 700 MAX TOP



p. 7-59

### Caractéristiques produits

Type d'alimentation de l'outil	<b>Secteur</b>
Emballage	<b>Coffret de transport</b>
Équipements	<b>4 lames de scie standard E-Cut, 2 lames de scie de précision E-Cut, 5 lames de scie E-Cut Long-Life, 1 lame de scie E-Cut Carbide Pro, 1 lame de scie segmentée, 1 lame à concrétion carbure, 1 râpe concrétion carbure, 1 spatule, 10 feuilles abrasives.</b>
Porte-outils	<b>StarlockMax</b>
Poids (kg)	<b>1.60</b>
Puissance (W)	<b>450</b>
Pression sonore (dB(A))	<b>85</b>
Angle d'oscillation (°)	<b>2</b>
Vitesse d'oscillation (tour par minute (tr/min))	<b>10 000 à 19 500</b>
Unité de vente	<b>(1 pièce)</b>

### Caractéristiques techniques

#### Code

188010

### Descriptif

#### Gamme

Compatibilité avec l'ensemble des accessoires :

-porte-outil StarlockPlus : Starlock et StarlockPlus pour une diversité d'applications.

-porte-outil StarlockMax : Starlock, StarlockPlus et StarlockMax pour un maximum d'applications.



STARLOCK MAX