

# M8700

Perforateur SDS-Plus 710 W 22 mm

Jusqu'à 22 mm dans le béton

Code EAN : 0088381696180

**Makita**<sup>®</sup>  
mt



## AVANTAGES PRODUIT

- 2 fonctions dans un même outil, perçage et perforation
- Gâchette à variateur de vitesse pour une amorce facile du perçage sans déraper.
- Inverseur de sens de rotation
- Sélecteur de fonction protégé
- Poignée ergonomique Soft Grip pour une meilleure prise en main

## CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

### Puissance

Puissance nominale	710 W
Voltage	220 V

### Régime

Vitesse à vide max.	0 - 1100 tr/min
---------------------	-----------------

### Cadence

Cadence de frappe max.	4350 cps/min
------------------------	--------------

### Capacité de perçage / burinage

Puissance de frappe (EPTA)	1,9 Joules
Ø max. dans le béton	22 mm
Ø max. avec trépan	65 mm
Ø max. dans l'acier	13 mm
Ø max. dans le bois	32 mm

### Outils à utiliser

Type d'emmanchement	SDS-Plus
---------------------	----------

### Niveaux d'exposition et de vibrations

Vibration 3ax perforation ( $a_h$ )	15,5 m/s <sup>2</sup>
Vibration 3ax perçage ( $a_h$ )	3 m/s <sup>2</sup>
Marge d'incertitude bruit (K)	3 dB (A)
Marge d'incertitude vibration (K)	1,5 m/s <sup>2</sup>
Pression sonore (L <sub>pa</sub> )	90 dB (A)
Puissance sonore (L <sub>wa</sub> )	101 dB (A)

### Général

Dimensions (L x l x h)	362 x 71 x 194 mm
Poids net EPTA	2,5 kg
Longueur cordon d'alimentation	4 m

## ACCESSOIRES DE SERIE

- 1 X 321144-6 Butée de profondeur
- 1 X 824997-7 Coffret synthétique
- 1 X 452985-0 Poignée

Charbon : 194722-3