



## MARTEAU PERFORATEUR SDS + 470 W

### DESCRIPTIF



Puissance nominale : 470 W - Régime à vide : 0 - 2100 t.p.m. - Cadence de chocs : 0 - 4800 min - Energie de frappe (EPTA) : 1,4 J - Diamètre maximal acier : 13 mm - Diamètre maximal bois : 24 mm - Diamètre maximal béton : 18 mm - Emmanchement pour SDS-PLUS - Rotation : gauche et droite - Longueur cordon d'alimentation : 4,0 m - Vibration : 3ax perçage (ah) 3,0 m/s<sup>2</sup> - Vibra : 3ax forage percus (ah) 7,5 m/s<sup>2</sup> - Marge d'incertitude vibration (K) : 1,5 m/s<sup>2</sup> - Emission sonore (LWA) : 98 dB(A) - Pression sonore (LpA) : 87 dB(A) - Marge d'incertitude bruit (K) : 3 dB(A) - Dimensions (L x La x H) : 285 x 75 x 208 mm

### DETAILS

Machine spécialisée pour le perçage en continu de trous de fixation de faible diamètre. Equipé du système AVT (Anti-Vibration Technology) assurant un taux de vibrations minimal. Mécanisme de frappe optimisé pour une efficacité de forage accrue. Super léger et compact pour un confort optimal en perçage au-dessus de la tête et dans les endroits d'accès difficile. Muni d'un débrayage de sécurité et d'un arrêt de frappe pour le perçage du bois et du métal.

Fiche Produit

Notice d'utilisation

Code	Modèle	Désignation
556218D	HR1841FJ	Marteau perforateur SDS+ 470W