

# PERFORATEUR-BURINEUR SDS-MAX 1550W 11,9J K 750 S

## MILWAUKEE

Système anti-vibrations AVS et poignées AV/AR Softgrip  
mode réducteur de frappe pour le travail des matériaux fragiles  
démarrage progressif et en douceur pour une meilleure précision  
construction anti-chocs avec carter en magnésium indéformable  
réglation électronique et vitesse constante dans tous les diamètres et en burinage  
voyant de maintenance prévenant d'un changement de carbons  
capacité de perçage avec solid bits/turbo trépans : 50/80 mm  
vitesse de perçage (en charge) : 300 tr/min  
vitesse de perçage en mode réducteur de frappe : 240 tr/min  
cadence de frappe en mode réducteur de frappe : 2180 cps/min  
livré en coffret avec câble de 6 m, poignée additionnelle, graisse.

## Caractéristiques

|  |         |
|--|---------|
| force de frappe (j)                            | 11,9    |
| fréquence de frappe (cps/min)                  | 2740    |
| modèle   | k 750 s |
| Ø de perçage maximal avec trépan (mm)          | 150     |
| Ø de perçage maximal béton (mm)                | 50      |
| poids (kg)                                     | 8,20    |
| puissance absorbée (w)                         | 1550    |
| puissance sonore (dba)                         | 107,4   |
| taux de vibration burinage (m/s <sup>2</sup> ) | 9,1     |
| taux de vibration perçage (m/s <sup>2</sup> )  | 9,5     |

| Référence   | Prix HT |
|---|---------|
| 139914 PERFORATEUR-BURINEUR SDS-MAX 1550W 11,9J K 750 S | -       |