

CARACTERISTIQUES DES OUTILS SUR BATTERIE AVEC 18.0 V

Indicateur OLED multifonction:



Force développée pour vérifier le bon sertissage



Niveau de charge de la batterie



Quantités de cycles avant l'entretien



Quelques informations générales de fonctionnement

FOURNI AVEC

- 1 CB 1840L, Batteries Li-Ion 18.0 V 4.0 Ah (2 pcs.)
 - 2 ASC 30-36 EU 27044000, Chargeur de batterie. (INPUT 220-240 V / 50-60 Hz; OUTPUT 12-42 V DC / 3.0 A max.)
 - 3 Bandoulière.
- Coffret en Plastique / Métal.



B 500 Pression sonore aérienne

(Directive 2006/42/CE, annexe 1, point 1.7.4.2, lettre u)

- Le niveau de pression sonore continue équivalente pondérée A sur le poste de travail L_{pA} est de **73 dB(A)**
- Le niveau maximum de pression sonore instantanée pondérée C sur le poste de travail L_{pCpeak} est inférieur à **< 94,5 dB (C)**
- Le niveau de puissance acoustique dégagée par l'outil L_{WA} est de **79 dB (A)**

Risques dus aux vibrations

(Directive 2006/42/CE, annexe 1, point 2.2.1.1)

Des mesures réalisées conformément aux indications de la norme UNI ENV 25349 et UNI EN 28662 partie 1, dans des conditions d'emploi représentatives des conditions normales, montrent que la valeur quadratique moyenne pondérée, en fréquence, de l'accélération à laquelle sont exposés les membres supérieurs ne dépasse pas, pour chaque axe de référence, 0,575 m/sec².