



Nothing but **HEAVY DUTY.**[™]

M18 BPD-402C

M18[™] Perceuse à percussion compacte 18V

Features

- Nouvelle technologie 18V REDLITHIUM-ION[™] compacte, Batteries 4,0 AH Compactes et légères
 - Seulement 190mm de long , 2.1kg
 - Moteur quadripolaire ultra compact, protection contre les surcharges, 2 vitesses mécaniques 1800 tr / min
 - Eclairage par LED
 - La perceuse à percussion la plus compacte et la plus puissante de sa catégorie
 - 18 niveau de couple pour une flexibilité maximale
 - Sélecteur 3 modes pour un changement de position rapide : Perçage, Vissage et Percussion
 - La gestion individuelle de chacune des cellules assure une durée de vie et une autonomie nettement plus longue de la batterie
 - Jauge de carburant et lumière LED
-
- Nouvelle batterie 5,0 Ah REDLITHIUM-ION[™] offrant une autonomie multipliée par 2,5 +20% de puissance, une durée de vie x2 et une utilisation jusqu'à - 20 °C
 - Système de batterie flexible : fonctionne avec toutes les batteries Milwaukee® M18[™]
 - Engrenages planétaires pour une vitesse de rotation élevée et un couple de 60 Nm





Nothing but **HEAVY DUTY**.™

RANGE SPEC (1)	M18 BPD-402C
Niveau de pression acoustique (dB(A))	84.7
Tolérance du niveau de pression acoustique (dB(A))	3
Niveau de puissance acoustique (dB(A))	95.7
Tolérance du niveau de puissance acoustique (dB(A))	3
Vibration de vissage (m/s ²)	0.66
Tolérance de vibration de vissage (m/s ²)	1.5
Vibration de perçage dans le métal (m/s ²)	0.95
Tolérance de vibration de perçage dans le métal (m/s ²)	1.5
Vibration de perçage dans le béton (m/s ²)	13
Tolérance de vibration de perçage dans le béton (m/s ²)	1.5
Vitesse à vide en vitesse 1 (tr/min)	0 - 450
Vitesse à vide en vitesse 2 (tr/min)	0 - 1800
Couple Max (Nm)	60
Tension (V)	18
Capacité batterie (Ah)	4.0
Type de batterie	Li-ion
Cadence de frappe Max (Cps/min)	0 - 28,800
Fourni avec	Coffret
Chargeur fourni	80 min
Nombre de batterie(s)	2
By technology new	Brushed
Vis bois (mm)	7
Réf	4933443520
Poids avec batterie (kg)	2.1
Capacité acier (mm)	13
Capacité bois (mm)	38
Capacité pierre (mm)	16
Capacité mandrin (mm)	13