

## M18 BPD-202C | M18™ kompakt slagbormaskin



- Kompakt slagbormaskin som endast är 198 mm lång vilket gör den enkelt att arbeta i småutrymmen.
- Milwaukee®'s 4-polsmotor levererar maximal kraft i förhållande till vikt.
- REDLINK™ elektroniska överbelastningsskydd i verktyg och batteri levererar bästa uthållighet.
- Metallväxelhus ger maximal prestanda och livslängd.
- 13 mm metallsnabbchuck: möjliggör snabbt byta av bits och maximal hållbarhet.
- 18-steps momentinställning plus borrarläge för maximal flexibilitet.
- 3-stegsläge möjliggör enkelt byte mellan borrar, skruvdragning och slag.

	M18 BPD-202C
Antal medföljande batterier	2
Batterityp	Li-ion
Chuck kapacitet (mm)	13
Fel marginal - vibrationsnivå vid borrar (m/s <sup>2</sup> )	1.5
Fel marginal - Vibrationsnivå vid borrar i metall (m/s <sup>2</sup> )	1.5
Fel marginal ljudeffektnivå (dB(A))	3
Fel marginal ljudtryck [dB(A)]	3
Fel marginal på vibrationsnivå vid skruvdragning (m/s <sup>2</sup> )	1.5
Kapacitet träskruvar (mm)	7
Ljudeffektnivå (dB(A))	95.7
Ljudtrycksnivå (dB(A))	84.7
Max. borrar murverk (mm)	16
Max. borrar trä / stål / murverk (mm)	38/ 13/ 16
Max. borrar stål (mm)	13
Max. borrar trä (mm)	38
Max. slagtal (slag/min)	0 - 28,800
Max. vridmoment (Nm)	50
Medföljande laddare	40 min
Obelastad hastighet växel 1 (varv/min)	0 - 450
Obelastad hastighet växel 2 (varv/min)	0 - 1800
Standardutrustning	Bitshållare, bälteskrok och bits
Vibrationsnivå vid borrar i betong (m/s <sup>2</sup> )	13