

M18 BDD-202C | M18™ kompakt borrarvdragare



- Kompakt borrarvdragare som endast är 185 mm lång vilket gör det enkelt att arbeta i små utrymmen.
- Milwaukee's 4-polsmotor levererar maximal kraft i förhållande till vikt.
- REDLINK™-elektroniskt överbelastningskydd i verktyg och batteri levererar bästa uthållighet.
- Metallväxelhus för maximal prestanda och livslängd.
- 13 mm metallchuck.
- 17-steps momentinställning plus borrläge för maximal flexibilitet.
- Individuell cellövervakning optimerar batteriets drifttid och livslängd.

M18 BDD-202C	
Antal medföljande batterier	2
Batterityp	Li-ion
Chuck kapacitet (mm)	13
Felmarginal - vibrationsnivå vid borrarvdragning (m/s ²)	1.5
Felmarginal - Vibrationsnivå vid borrarvdragning i metall (m/s ²)	1.5
Felmarginal ljudeffektnivå (dB(A))	3
Felmarginal ljudtryck [dB[A]]	3
Felmarginal på vibrationsnivå vid borrarvdragning (m/s ²)	1.5
Kapacitet träskruvar (mm)	7
Ljudeffektnivå (dB(A))	95.7
Ljudtrycksnivå (dB(A))	84.7
Max. borrarvdragning trä / stål (mm)	38/ 13
Max. borrarvdragning stål (mm)	13
Max. borrarvdragning trä (mm)	38
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 borrarvdragning i betong (m/s ²)	13
Vibrationsnivå vid borrarvdragning i metall (m/s ²)	0.95
Vibrationsnivå vid fästning (m/s ²)	0.66
Vikt med batteri (kg)	1.8