



## DCD790M2

Borrmaskin/skruvdragare, 18 V, XR,  
kolborstfri, 4.0 Ah

### Säljargument

- 18 V XR borrmaskin med 4,0 Ah XR litiumjonbatteri
- Kolborstfri motorteknologi för stor effektivitet
- Kompakt design med låg vikt för användning i trånga utrymmen
- 2 växlad växellåda i metall för längre gångtid och livslängd
- 15 positioners momentkontroll för optimal precision vid skruvdragning
- Intelligent strömbrytare ger total kontroll
- LED-lampa med fördröjning placerad på foten för bättre belysning
- Förbättrad ergonomisk design och gummigrepp ger större komfort
- Litiumjonbatteri för enkel montering och demontering
- Bältesklämma i stål och stark magnetisk bitshållare
- En del av den intelligenta XR litiumjon-serien utformad för effektivitet och snabbhet
- Multiladdare för användning med 18, 14.4 och 10.8 V XR litiumjon-batterier

### Standardutrustning

- 2 st 4.0 Ah Li-Ion batterier med laddningsindikator
- XR multiladdare
- bältesklämma
- magnetisk bitshållare
- TSTAK förvaringslåda

### Garanti

- DEWALT 3-års garanti på elverktyg (vid registrering)

Specifikationer	
Batteri	XR Li-Ion
Spänning	18 V
Batteri	4.0 Ah
Max vridmoment (hårt)	60 Nm
Max vridmoment (mjukt)	23 Nm
Uteffekt	360 W

<b>Specifikationer</b>	
Obelastad hastighet	0-600/2000 varv/min
Chuck-kapacitet	1.5-13 mm
Max kapacitet trä	38 mm
Max kapacitet metall	13 mm
Vikt	1.84 kg
Längd	181 mm
Höjd	218 mm
Djup	67 mm
Ljudtryck	76 dB(A)
Avvikelse K 3 (ljudeffekt)	3 dB(A)
Ljudeffekt	87 dB(A)
Avvikelse K 2 (ljudeffekt)	3 dB(A)
Hand/arm-vibration - Borrning i metall	2.8 m/s <sup>2</sup>
Avvikelse K 1 (vibration)	1.5 m/s <sup>2</sup>
Hand/arm-vibration - Skruvdragning utan slag	<2.5 m/s <sup>2</sup>
Avvikelse K 2 (vibration)	1.5 m/s <sup>2</sup>
Max vridmoment	
Ineffekt	
Max skruvdiameter	
Vikt	
Längd	
Höjd	
Hand/Arm Vibration	
Avvikelse K 1 (ljudtryck)	
Fäste	