

R18PD7-0 | 18V Borrskruvdragare med slag Borstlös



- Borstlös borrskruvdragare med slag, idealisk för borring i trä eller metall, dra skruvar eller borring i betong tack vare slagfunktionen.
- Ryobis borstlösa teknologi använder pattenterad elektronik för att leverera mer drifttid och mer kraft.
- Full 13 mm metallchuck med förbättrad greppstyrka och hållbarhet.
- 2 växlar för att kontrollera maxhastigheten i olika material och applikationer.
- 24 momentinställningar för perfekt resultat oavsett applikation.
- LED-belysning lyser upp din arbetsyta.

	R18PD7-0
Antal medföljande batterier	0
Chuck kapacitet (mm)	13
Felmarginal - vibrationsnivå vid borring (m/s ²)	1.5
Felmarginal - Vibrationsnivå vid borring i metall (m/s ²)	1.5
Felmarginal ljudeffektnivå (dB(A))	3
Felmarginal ljudtryck [dB(A)]	3
Felmarginal på vibrationsnivå vid skruvdragning (m/s ²)	1.5
Kraftkälla	18V
Levereras i	Kartong
Ljudeffektnivå (dB(A))	99.0
Ljudtrycksnivå (dB(A))	88.0
Max. borring murverk (mm)	13
Max. borring stål (mm)	13
Max. borring trä (mm)	54
Max. slagtal (slag/min)	5330 / 23400
Max. vridmoment (Nm)	85
Medföljer laddare?	Nej
Momentinställningar	24
Obelastad hastighet (varv/min)	0-410 / 0-1800
Standardutrustning	Dubbelsidig bit, bälteskrok
Vibrationsnivå vid borring i betong (m/s ²)	7.8
Vibrationsnivå vid borring i metall (m/s ²)	1.9
Vibrationsnivå vid fästning (m/s ²)	1.2
Vikt [utan batteri] [Kg]	1.7