

R18PD5-0 | 18V Borrskruvdragare med slag Borstlös



- Borstlös Borrskruvdragare idealisk för applikationer i trä, metall och betong.
- Ryobis borstlösa motor med patenterad elektronik ger längre drifttid och mer kraft jämfört med den traditionella motorn.
- e-Torque, elektronisk vridmomentinställning, ger slät yta och perfekt resultat utan upp/nedstickande skruvhuvuden.
- 13mm chuck för optimal greppstyrka och hållbarhet.
- Utrustad med 2 växlar för maximal kontroll och anpassning till material och applikation.
- LED-belysning.
- För bästa prestanda och ergonomi rekommenderas ett 2,5Ah Lithium+ batteri. Fäster upp till 1000st 4x32mm-skravar per laddning.

	R18PD5-0
Antal medföljande batterier	0
Chuck kapacitet (mm)	13
Felmarginal - vibrationsnivå vid borrar (m/s ²)	1.5
Felmarginal - Vibrationsnivå vid borrar i metall (m/s ²)	1.5
Felmarginal ljudeffektnivå (dB(A))	3.0
Felmarginal ljudtryck [dB(A)]	3.0
Felmarginal på vibrationsnivå vid skruvdragning (m/s ²)	1.5
Kraftkälla	18V
Levereras i	Kartong
Ljudeffektnivå (dB(A))	94.5
Ljudtrycksnivå (dB(A))	83.5
Max. borrar murverk (mm)	13
Max. borrar stål (mm)	13
Max. borrar trä (mm)	32
Max. slagtal (slag/min)	6800 / 23800
Max. vridmoment (Nm)	50
Medföljer laddare?	Nej
Momentinställningar	Automatic
Obelastad hastighet (varv/min)	0-400 / 0-1400
Standardutrustning	Dubbelsidig bits
Vibrationsnivå vid borrar i betong (m/s ²)	13.9
Vibrationsnivå vid borrar i metall (m/s ²)	<2.5
Vibrationsnivå vid fästning (m/s ²)	<2.5
Vikt [utan batteri] [Kg]	1.1