

# 0 601 19C 700 – GSB 21-2 RCT

Cod comandă	0 601 19C 700
Cod EAN	3165140505642
Limitator de reglare a adâncimii 210 mm 1 613 001 010	✓
Mandrină rapidă 13 mm 2 608 572 150	✓
Mâner suplimentar 2 602 025 193	✓
Valiză profesională 2 605 438 524	✓



## Date tehnice

### Date tehnice

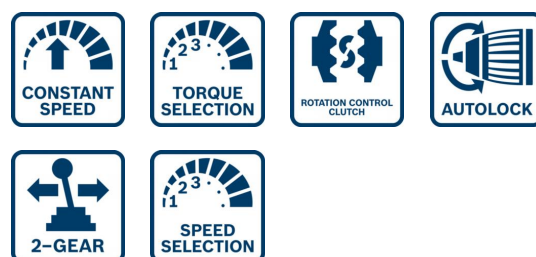
Putere nominală	1.300 W
Turație la mers în gol, treapta a 1-a	0 – 900 rot/min
Turație la mersul în gol, treapta a 2-a	3.000 rot/min
Putere utilă	695 W
Greutate	2.85 kg
Turație nominală	3.000 rot/min
Moment de rotație nominal	7,8 / 2,6 Nm
Filet de racordare arbore portburghiu	1/2"-20 UNF
Domeniu de strângere, minim/maxim	1,5 – 13 mm
Dimensiuni sculă (lățime)	81 mm
Dimensiuni sculă (lungime)	363 mm
Dimensiuni sculă (înălțime)	220 mm
Număr percuții la turația la mersul în gol	0 – 15.300 / 51.000 rot/min
Moment de rotație, max.	43,0 Nm
Tensiune, electrică	230 V
Diametru guler ax	0,0 mm
Sistem de prindere	1/2"-20 UNF
Subdiviziune categorie de produse	Mașină de găurit cu percuție

### Domeniu de găurire

Diam. de găurire în lemn	40 / 25 mm
Diam. de găurire în oțel	16 / 10 mm
Diam. de găurire în cărămidă	24 / 16 mm

### Informații privind zgomotele/vibrațiile

Nivel zgomot	Nivelul de zgomot evaluat A al sculei electrice este în mod normal de: nivel presiune sonoră 95 dB(A); nivel putere sonoră 106 dB(A). Incertitudine K= 5 dB.
--------------	--



## Avantaje

---

### Argument principal de vânzare

- Cea mai puternică mașină din clasa sa cu sistem Constant Electronic și Torque Control pentru utilizările în condiții foarte dificile

### Beneficii pentru utilizatori

- Motor de mare putere Bosch (1.300 W) cu un cuplu puternic pentru utilizări în condiții dificile la diametre mari (găurire, lucrul cu carote) cât și înșurubare și agitare
- Constant Electronic pentru utilizare confortabilă: menține turația constantă și în sarcină
- Torque Control pentru înaltă precizie: preselecția momentului de torsiune pentru înșurubarea uniformă a șuruburilor