

# 0 601 19C 700 – GSB 21-2 RCT

Codice prodotto	0 601 19C 700
codice EAN	3165140505642
Impugnatura supplementare 2 602 025 193	✓
Limitatore di profondità 210 mm 1 613 001 010	✓
Mandrino autoserrante 13 mm 2 608 572 150	✓
Valigetta 2 605 438 524	✓



## Dati tecnici

### Descrizione

Attività	Elettricisti
A batteria/A filo	A filo
Dimensioni della confezione (larghezza x lunghezza x altezza)	360 x 390 x 110 mm
Tensione, elettrica	230 V
Diametro di collare	0,0 mm
Attacco utensile	1/2"-20 UNF
Rumorosità	La rumorosità di grado A dell'elettro utensile comprende tipicamente: pressione acustica 95 dB(A); potenza sonora 106 dB(A). Incertezza K= 5 dB.
Product category subdivision	

### Dati tecnici

Potenza assorbita nominale	1.300 W
Numero di giri a vuoto, 1ª velocità	0 – 900 giri/min
Numero di giri a vuoto, 2ª velocità	3.000 giri/min
Potenza erogata	695 W
Peso	2.85 kg
Numero di giri nominale	3.000 giri/min
Coppia nominale	7,8 / 2,6 Nm
Filettatura raccordo alberino	1/2"-20 UNF
Campo di serraggio mandrino, min./max.	1,5 – 13 mm
Dimensioni dell'utensile (larghezza)	81 mm
Dimensioni dell'utensile (lunghezza)	363 mm
Dimensioni dell'utensile (altezza)	220 mm
Numero di colpi a numero di giri a vuoto	0 – 15.300 / 51.000 min-1
Coppia, max.	43,0 Nm

### Campo di foratura

Ø foro legno	40 / 25 mm
Ø foro acciaio	16 / 10 mm
Ø foro muratura	24 / 16 mm

### Informazioni sulla rumorosità/sulle vibrazioni

Livello di pressione acustica	95 dB(A)
Livello di potenza sonora	106 dB(A)
Incetezza della misura K	5 dB



## Informazioni di vendita

---

### Posizionamento

- Trapano con percussione a 2 velocità per gli impieghi più gravosi, con velocità costante e preselezione della coppia

### Beneficio per l'utente

- Potente motore da 1300 Watt e dalla coppia elevata, ideale per gli impieghi gravosi
- Pratica funzione di velocità costante, che mantiene il numero di giri selezionato anche sotto sforzo
- Preselezione della coppia, per un lavoro di grande precisione