



Elektroinstrumenti – amatniecība un rūpniecība

Akumulatora triecienskrūvgriezis

GDS 12V-115



Bosch kompaktākā 12V triecienatslēga – ar bezsuku motoru un 3/8" kvadrātveida kātu

Svarīgākie dati

Moments, maks.	115 Nm
Skrūvju Ø	M 4 – M 12
Svars ar akumulatoru	0,9 kg

Pasūtījuma numurs 0 601 9E0 101

Tehniskie dati

Tehniskie parametri

Griešanās ātrums brīvgaitā	0 min.-1
Brīvgaitas ātrums (1. līmenis)	0 apgr./min.
Brīvgaitas ātrums (2. līmenis)	0-2.600 apgr./min.
Griezes momenta regulēšanas pakāpes	2
Moments, maks.	115 Nm
Triecienu biežums	0-3.100 min.-1
Triecienu biežums (1. līmenis)	0-2.700 min.-1
Triecienu biežums (2. līmenis)	0-3.100 min.-1
Akumulatora spriegums	12,0 V
Darbinstrumentu turētājs	3/8" kvadrāts
Iesaiņojuma izmēri (garums x platums x augstums)	215 x 330 x 77 mm
Svars ar akumulatoru	0,9 kg

Skrūvju diametrs

Skrūvju Ø	M 4 – M 12
-----------	------------

Informācija par troksni un vibrāciju

Maksimālā pieļaujamā izmēra skrūvju un uzgriežņu pievilksana

Vibrācijas paātrinājuma vērtība ah	10 m/s ²
Izkliede K	1,5 m/s ²



Priekšrocības:

- Kompaktums nodrošina perfektu izmantošanu, veicot darbu pat šaurās vietās un virs galvas
- Lai skrūvējot precizitāte būtu lielāka, triecienskrūvgrieža divpakāpju jaudas kontrole nepieļauj mazu skrūvju pārāk ciešu pievilkšanu
- 115 Nm griezes moments padara to piemērotu tradicionālajiem bezvadu triecienatslēgu pielietojumiem

