



Akumulatora skrūvgriezis

Bosch GO



Bosch GO bezvadu skrūvgriezis – minimāla piepūle, maksimāla efektivitāte

Svarīgākie dati

Griezes mom. (mīksts/ciets/maks.)	-/5/- Nm
Griešanās ātrums brīvgaitā, 1./2. pārnesei	0 – 360 apgr./min.
Maks. skrūvju Ø	5 mm

Pasūtījuma numurs 0 601 9H2 101

Tehniskie dati

Tehniskie parametri

Griezes mom. (mīksts/ciets/maks.)	-/5/- Nm
Griešanās ātrums brīvgaitā, 1./2. pārnesei	0 – 360 apgr./min.
Akumulatora tips	Litija-jonu
Urbjpatronas aptverspēja, min./maks.	6,35 mm
Akumulatora spriegums	3,6 V
Sajūga griezes moments	0,2 - 5 Nm
Iesaiņojuma izmēri (garums x platums x augstums)	165 x 280 x 90 mm
Svars ar akumulatoru	0,31 kg
Urbjpatrona, izpildījums	1/4" ar sešstūra ligzdas stiprinājumu (ISK)
Akumulatora ietilpība	1,5 Ah

Skrūvju diametrs

Maks. skrūvju Ø	5 mm
-----------------	------

Informācija par troksni un vibrāciju

Skrūvēšana

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



Priekšrocības:

- Duāls aktivizēšanas režīms – lai sāktu darbu, vai nu vienkārši jābīda iekārta uz priekšu, vai arī jāpiesniež poga "on" (Ieslēgt)
- Mehāniskais sajūgs – atlase no 5 griezes momenta iestatījumiem līdz "maksimālās veiktspējas režīmam"
- Viegla vadāmība – pēc deaktivizēšanas ar elektronisko bremzi instrumenta darbība tiek pārtraukta nekavējoties

