



Akumulatora urbja mašīna-skrūvgriezis

GSR 18V-150 C



Kad spēkam ir nozīme – pārdomātā urbja mašīna-skrūvgriezis nepārspējamai jaudai un kontrolei

Svarīgākie dati

Griezes mom. (mīksts/ciets/maks.)	84/100/150 Nm
Griešanās ātrums brīvgaitā, 1./2. pārnesei	0 – 550 / 0 – 2.200 apgr./min.
Maks. skrūvju Ø	13 mm

Pasūtījuma numurs 0 601 9J5 002

Tehniskie dati

Tehniskie parametri

Moments (maks.)	150 Nm
Griezes mom. (mīksts/ciets/maks.)	84/100/150 Nm
Griešanās ātrums brīvgaitā, 1./2. pārnesei	0 – 550 / 0 – 2.200 apgr./min.
Akumulatora tips	Litija-jonu
Urbjpatronas aptverespēja, min./maks.	1,5 / 13 mm
Akumulatora spriegums	18,0 V
Svars bez akumulatora	2,1 kg
Griezes momenta regulēšanas pakāpes	25+1
Iesaiņojuma izmēri (garums x platums x augstums)	360 x 445 x 155 mm

Skrūvju diametrs

Maks. skrūvju Ø	13 mm
-----------------	-------

Urbumu diametrs

Maks. urbumu Ø kokā	150 mm
Urbumu Ø tēraudā, maks.	16 mm

Informācija par troksni un vibrāciju

Urbšana metālā

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



Priekšrocības:

- Darbs virzās uz priekšu ārkārtīgi ātri ar ProCORE18V akumulatoriem un jaudīgo bezsuku motoru ar 150 Nm maksimālo griezes momentu
- Nepārspējama kontrole visos darba posmos, pateicoties precīzai Electronic Angle Detection sistēmai un pārslēdzamai KickBack Control funkcijai
- Metāla patrona un metāla transmisija papildu uzticamībai un izturībai

