

0 601 9J8 500 – GDS 18V-1050 H

Šifra artikla	0 601 9J8 500
EAN kod	4059952564654
Kartonska kutija	✓
Kopča merdevina 1600 A02 3G7	✓



Tehnički podaci

Tehnički podaci

Raspon podešavanja obrtnog momenta, min. /maks. 1. brzina	0/350 Nm
Raspon podešavanja obrtnog momenta, min. /maks. 2. brzina	0/750 Nm
Raspon podešavanja obrtnog momenta, min. /maks. 3. brzina	0/1050 Nm
Broj obrtaja u praznom hodu	0 o/min
Broj obrtaja u praznom hodu (1. brzina)	0 min-1
Broj obrtaja u praznom hodu (2. brzina)	0-1,200 min-1
Broj obrtaja u praznom hodu (3. brzina)	0-1,750 min-1
Stepeni obrtnog momenta	3
Masa bez akumulatora	2.9 kg
Obrtni momenat, maks.	1050 Nm
Broj udaraca	0-2,600 min-1
Broj udaraca (1. brzina)	0-1,600 min-1
Broj udaraca (2. brzina)	0-2,400 min-1
Broj udaraca (3. brzina)	0-2,600 min-1
Držač alata	3/4" četverostrani
Obrtni momenat odvajanja, maks.	1700 Nm
Dimenzije alata (širina)	86 mm
Dimenzije alata (dužina)	222 mm
Dimenzije alata (visina)	240 mm
Napon akumulatora	18,0 V



Prečnik zavrtnjeva

Prečnik vijaka	M 14 – M 24
----------------	-------------

Informacija o buci/vibraciji

Nivo buke	Tipični nivo zvuka električnog alata na A-skali iznosi: nivo zvučnog pritiska 95 dB(A); nivo zvučne snage 106 dB(A). Nesigurnost K= 5 dB.
-----------	---

Informacije za prodaju

Pozicioniranje

- Puna snaga u najboljem izdanju: udarni odvrtlač velikog obrtnog momenta od 3/4" s BITURBO Brushless tehnologijom

Korisnička korist

- Impresivna snaga sa akumulatorskom slobodom zahvaljujući ProCORE18V akumulatorima i motoru bez četkica
- Motor visokih performansi zateznog obrtnog momenta od 1.050 Nm i obrtnog momenta odvajanja od do 1.700 Nm
- Idealna prilagodljivost i upravljanje snagom zahvaljujući podešavanjima sa 3 brzine/obrtne momenta

