

0 601 17B 400 – GSB 20-2

Material number	0 601 17B 400
EAN	3165140969161
Brzostezna glava 13 mm 2 608 572 149	✓
Dodatna drška 2 605 025 190	✓
Graničnik za dubinu bušenja 210 mm 1 613 001 010	✓
L-Case 1 605 438 1CR	✓
Popust	0.0



Tehnički podaci

Tehnički podaci

Nominalna ulazna snaga	850 W
Broj obrtaja u praznom hodu	0 – 1.000 / 3.000 o/min
Predana snaga	430 W
Težina	2,6 kg
Nominalni broj obrtaja	800 / 2.060 min-1
Nominalni obrtni momenat	5,2 / 2,0 Nm
Priključni navoj na vreteno bušilice	1/2" – 20 UNF
Raspon zatezanja stezne glave, min./maks.	1,5 – 13 mm
Dimenzije alata (širina)	90 mm
Dimenzije alata (dužina)	336 mm
Dimenzije alata (visina)	214 mm
Broj udaraca pri broju obrtaja u praznom hodu	0 – 17.000 / 51.000 min-1
Obrtni moment, maks.	36,0 / 15,5 Nm



Dimenzije bušenja

Prečnik bušenja u betonu	18 / 13 mm
Prečnik bušenja u drvetu	40 / 25 mm
Prečnik bušenja u čeliku	13 / 8 mm
Prečnik bušenja kamena	20 / 15 mm
Prečnik bušenja u zidovima	20 mm

Informacija o buci/vibraciji

Nivo zvučnog pritiska	95 dB(A)
Nivo zvučne snage	106 dB(A)
Nesigurnost K	3 dB

Segment

Segmenti	Paleta proizvoda za tešku primenu
----------	-----------------------------------

Informacije za prodaju

Positioning

- Svestrana 2-brzinska električna vibraciona bušilica sa sistemom KickBack Control

User benefit

- Snažan motor od 850 W za brz napredak u radu
- Sistem KickBack Control povećava zaštitu korisnika
- Otporno metalno kućište prenosnika za dug radni vek alata

