

0 611 264 000 – GBH 5-40 DCE

Material number	0 611 264 000	0 611 264 009
EAN	3165140461214	3165140876858
Dodatna drška 2 602 025 117	✓	✓
Kofer za nošenje kataloški broj 1 615 438 460	✓	✓
Krpa za mašinu	✓	✓
Tuba s mazivom kataloški broj 1 615 430 010	✓	✓
Špic dleto		✓
Prečnik bušenja betona, hamer burgije	12 – 40 mm	12 – 40 mm
Optimalno područje primene za beton, hamer burgije	18 – 32 mm	18 – 32 mm
Prečnik bušenja betona, probojne burgije	45 – 55 mm	45 – 55 mm
Prečnik bušenja u betonu sa krunama za bušenje	40 – 90 mm	40 – 90 mm
Popust	0.0	0.0



Tehnički podaci

Tehnički podaci

Nominalna ulazna snaga	1.150 W
Energija udarca	8,8 J
Broj udaraca pri nominalnom broju obrtaja	1.500 – 3.050 min-1
Nominalni broj obrtaja	170 – 340 min-1
Težina	6,8 kg
Dimenzije alata (dužina)	485 mm
Dimenzije alata (visina)	260 mm
Držač alata	SDS max



Dimenzije bušenja

Prečnik bušenja betona, hamer burgije	12 – 40 mm
Optimalno područje primene za beton, hamer burgije	18 – 32 mm
Prečnik bušenja betona, probojne burgije	45 – 55 mm
Prečnik bušenja u betonu sa krunama za bušenje	40 – 90 mm

Segment

Segmenti	Hameri Elektro-pneumatski čekić za štemovanje Paleta proizvoda za tešku primenu
Segment za elektronsku poštu	Kamen

Informacije za prodaju

Positioning

- Brzi svestrani uređaj sa kontrolom vibracija

User benefit

- Najbrži napredak pri bušenju u svojoj klasi zahvaljujući motoru sa 1.150 W i snažnom udarnom mehanizmu
- SDS max comfort za jednostavnu i brzu izmenu alata jednom rukom
- Vibration Control (10 m/s² za bušenje, 8 m/s² za štemovanje) s² garantuje ugodan rad, čak i u vremenski zahtevnim poslovima